

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

ĐỒNG VĂN BÌNH (Chủ biên)

TRẦN THÚY NGÀ - LƯU NGỌC SINH - LÊ THỊ HIỀN - PHẠM NGỌC ĐỨC

TÀI LIỆU HỌC XÓA MÙ CHỮ

TOÁN

KỲ 1

NHÀ XUẤT BẢN DÂN TRÍ

LỜI GIỚI THIỆU

Tài liệu học môn Toán Chương trình xóa mù chữ dành riêng cho các học viên theo học Chương trình xóa mù chữ tại các cơ sở giáo dục thường xuyên, cơ sở giáo dục được phép tổ chức giảng dạy Chương trình giáo dục thường xuyên về xóa mù chữ. Tài liệu này không chỉ giúp học viên có được những kiến thức, kỹ năng toán học cơ bản ban đầu mà còn tìm thấy toán học trong cuộc sống hằng ngày qua những bài tập vận dụng kiến thức để giải quyết các vấn đề thực tiễn cuộc sống.

Tài liệu Toán Kỳ 1 được viết dễ hiểu, theo cấu trúc hoạt động; các ví dụ hay bài tập hướng tới học viên tính vận dụng cao, gắn với cuộc sống xung quanh, gần gũi với người học, hấp dẫn, tạo động lực cho học viên và từng bước thấy được những ứng dụng của Toán học trong thực tiễn, trong lao động sản xuất.

Để học tốt môn Toán, học viên hãy làm theo hướng dẫn của các thầy cô, tham gia các hoạt động giáo dục do giáo viên tổ chức. Đặc biệt, học viên hãy tích cực trao đổi, thảo luận nhóm trong các hoạt động hình thành kiến thức và vận dụng kiến thức. Làm được điều đó, học viên sẽ nuôi dưỡng tình yêu Toán học và yêu thích môn học này.

Hy vọng cuốn sách này sẽ là người bạn đồng hành, thân thiết, gắn bó với các học viên trong suốt cả kỳ học.

Chúc các anh/chị học viên học tập chăm chỉ và thành công.





Nhóm tác giả xin trân trọng cảm ơn những đóng góp quý báu để Tài liệu này được hoàn thiện tốt hơn.



Trân trọng.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TÀI LIỆU

Gửi các anh/chị học viên Kỳ 1!

Trong Tài liệu, các bài học đều được thiết kế theo cấu trúc gồm những phần, theo thứ tự và ý nghĩa của biểu tượng như sau:

	Khởi động	Là gợi ý một hoạt động từ tình huống thực tiễn liên quan tới kiến thức toán học cần tìm hiểu cụ thể trong bài học.
	Hình thành kiến thức	Là hoạt động khám phá các nội dung kiến thức trọng tâm, cốt lõi mà học viên cần đạt được trong bài học.
	Luyện tập	Hệ thống các bài tập có sử dụng dụng trực tiếp các kiến thức của bài học để học viên luyện tập, rèn kỹ năng.
	Vận dụng	Hệ thống các bài tập có tính vận dụng kiến thức để giải quyết các tình huống thực tiễn mà học viên cần làm để tăng cường thực hành, trải nghiệm, hướng tới hình thành năng lực/phẩm chất; gắn kiến thức toán học với cuộc sống, lao động sản xuất.

Ký hiệu	Ý nghĩa của ký hiệu
	Tìm dấu lớn hơn, bé hơn hay bằng nhau.
Số?	Tìm số thích hợp. Đây là các bài tập liên quan tới số nhằm củng cố, tăng cường kỹ năng giải toán.
Viết	Học viên viết vào vở ghi theo yêu cầu của bài tập.
	Điền số hoặc dấu vào ô trống hoặc ô tròn trong vở ghi (không ghi vào Tài liệu)

(Lưu ý: Các anh/chị giữ gìn Tài liệu cẩn thận, không viết vào Tài liệu để sử dụng được lâu dài).

MỤC LỤC

Bài 1. Các số từ 1 đến 9.....	7
Bài 2. Số 0 và số 10	12
Bài 3. So sánh các số trong phạm vi 10.....	15
Bài 4. Phép cộng trong phạm vi 10	21
Bài 5. Bảng cộng trong phạm vi 10	25
Bài 6. Phép trừ trong phạm vi 10	28
Bài 7. Bảng trừ trong phạm vi 10	31
Bài 8. Luyện tập chung.....	34
Bài 9. Hình vuông, hình tròn, hình tam giác, hình chữ nhật.....	36
Bài 10. Các số trong phạm vi 20	39
Bài 11. Các số có hai chữ số từ 21 đến 99	43
Bài 12. Chục và đơn vị.....	47
Bài 13. Bảng các số từ 1 đến 100.....	51
Bài 14. So sánh các số trong phạm vi 100.....	55
Bài 15. Khối hộp chữ nhật, khối lập phương.....	58
Bài 16. Phép cộng (không nhớ) trong phạm vi 20.....	61
Bài 17. Phép trừ (không nhớ) trong phạm vi 20.....	65
Bài 18. Đo độ dài.....	68
Bài 19. Các ngày trong tuần. Thực hành xem lịch	72
Bài 20. Đồng hồ thời gian.....	76
Bài 21. Phép cộng (không nhớ) trong phạm vi 100.....	80

Bài 22. Phép trừ (không nhớ) trong phạm vi 100.....	83
Bài 23. Luyện tập chung.....	86
Bài 24. Cộng, trừ các số tròn chục.....	89
Bài 25. Phép cộng (có nhớ) trong phạm vi 20.....	92
Bài 26. Phép trừ (có nhớ) trong phạm vi 20.....	97
Bài 27. Phép cộng (có nhớ) trong phạm vi 100.....	103
Bài 28. Phép trừ (có nhớ) trong phạm vi 100.....	106
Bài 29. Luyện tập chung.....	109
Bài 30. Ôn tập cuối kỳ	114

Bài 1

CÁC SỐ TỪ 1 ĐẾN 9



Quan sát tranh, cùng đếm số con vật, cây xanh





1



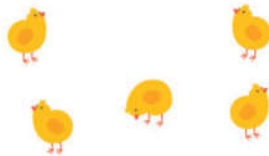
2



3



4



5



6



7



8

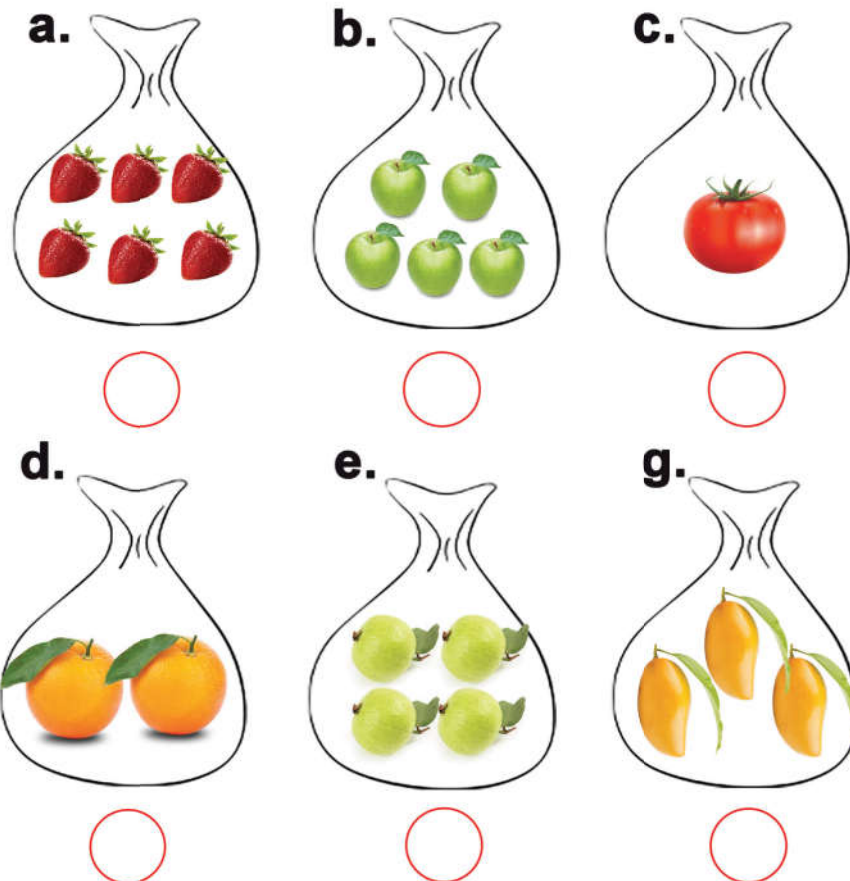


9





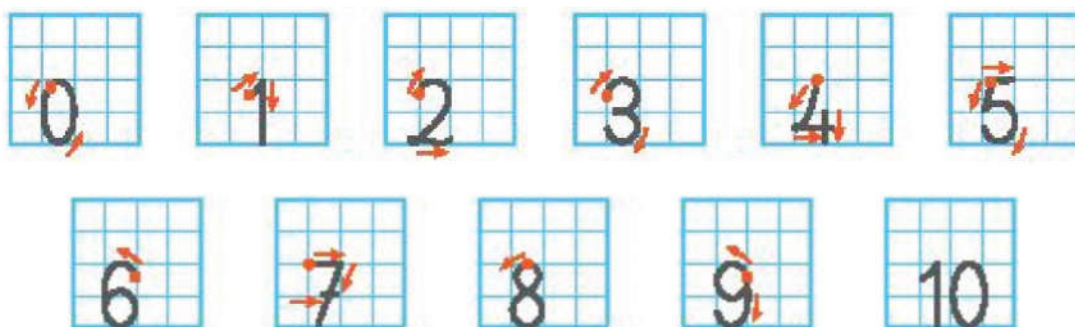
1. Đếm số quả tương ứng trong từng tranh vẽ



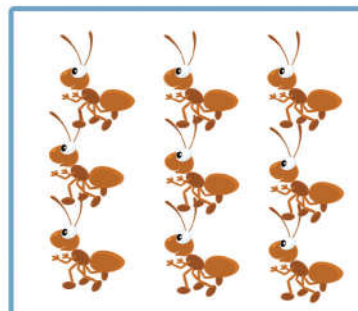
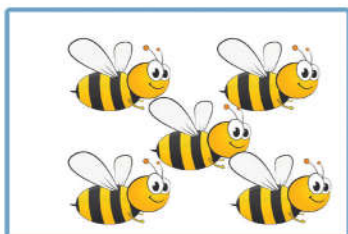
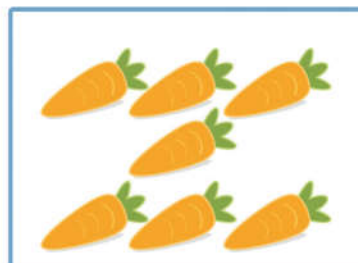
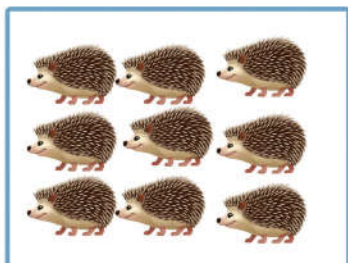
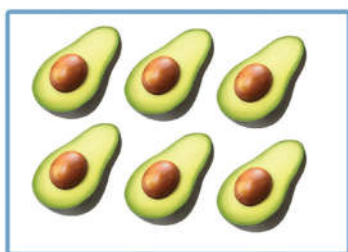
2. Đọc các số còn thiếu trong ô trống?

1	2			5			8	
9	8		6			3		1

3. Tập viết số



4. Số?





5. Số?



Bài 2

SỐ 0 VÀ SỐ 10



Mỗi đĩa có mấy quả dâu tây?



3



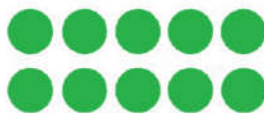
2



1



0



10





1. Mỗi chậu cây có mấy bông hoa?



2. Chọn số tương ứng với tranh



9



2

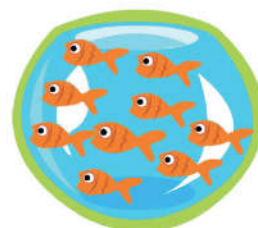
8

3



0

10



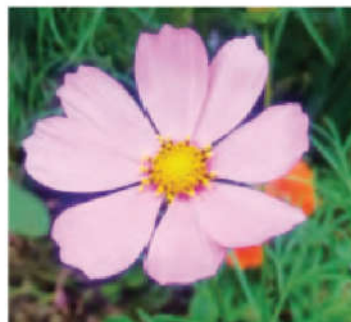
3. Viết số 0 và số 10

0

10



4. Đếm số cánh hoa



5. Đếm số người trong gia đình của mình

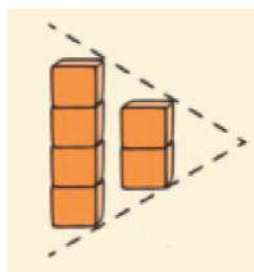
Bài 3

SƠ SÁNH CÁC SỐ TRONG PHẠM VI 10

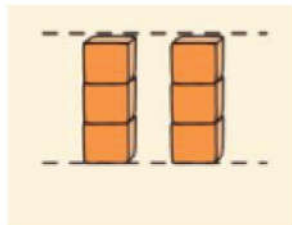


Sử dụng các thuật ngữ “nhiều hơn”, “ít hơn” và “bằng nhau” để nói về bức tranh sau:

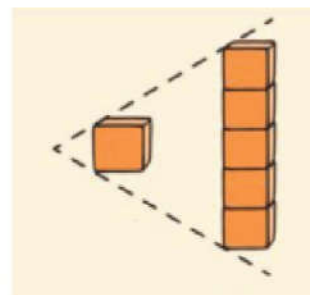




$4 > 2$
4 *lớn hơn* 2



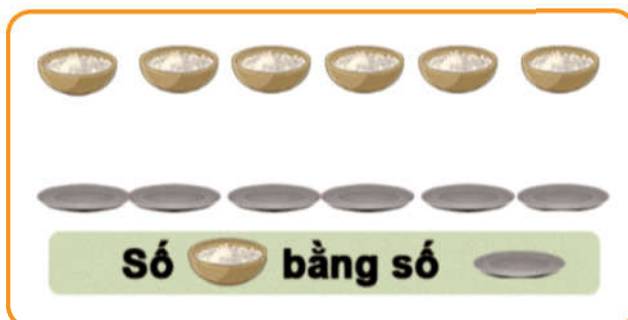
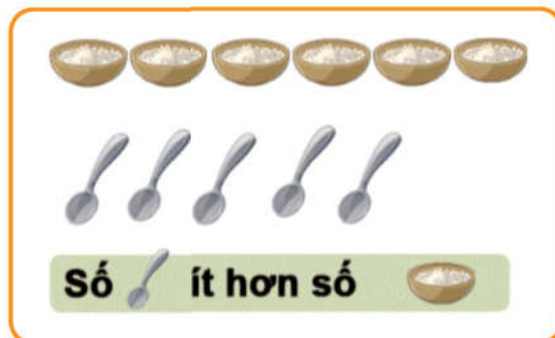
$3 = 3$
3 *bằng* 3



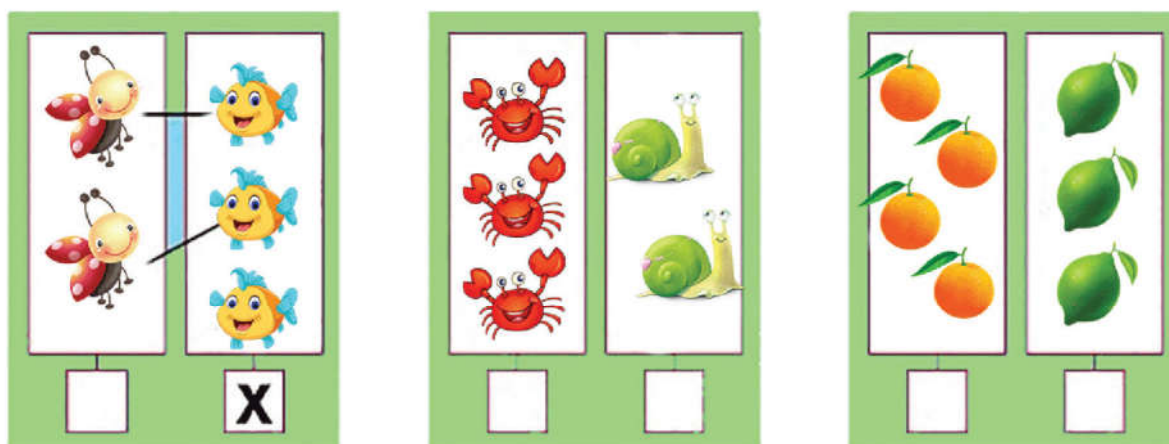
$1 < 5$
1 *bé hơn* 5



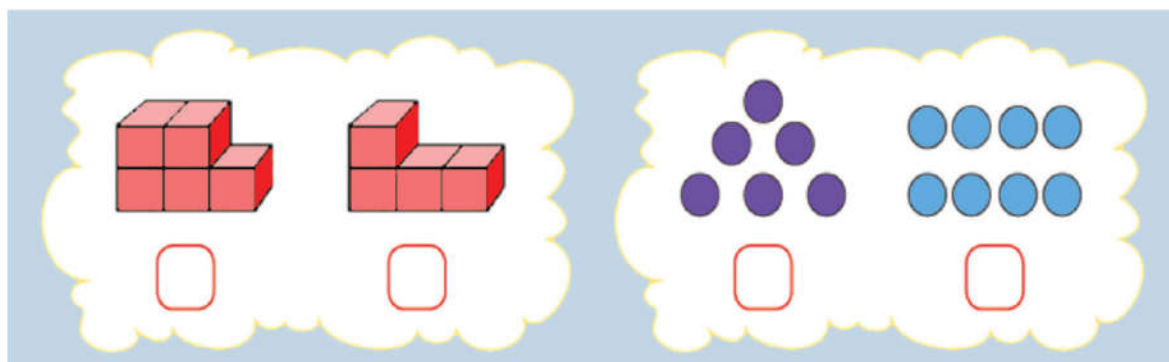
1. Dùng các cụm từ “nhiều hơn”, “ít hơn” và “bằng nhau” để mô tả số các bát, thìa, đĩa dưới đây:



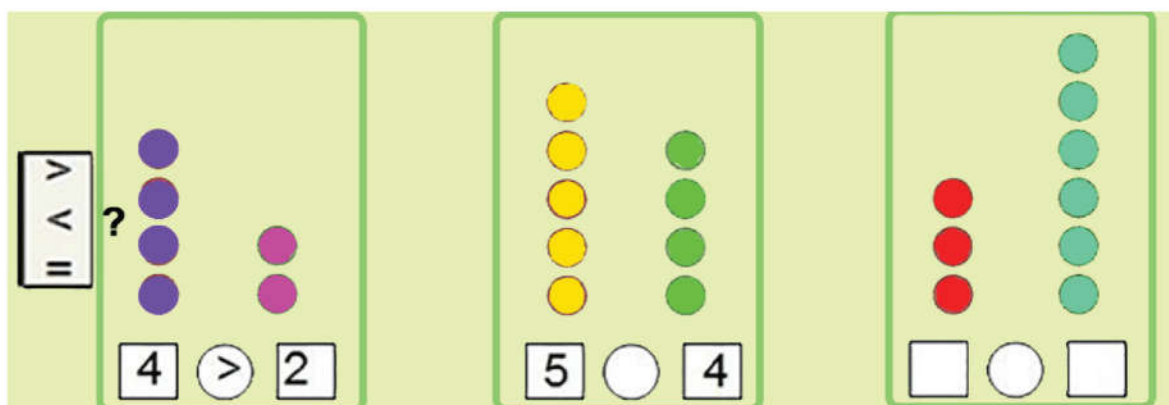
2. Chọn bên nhiều hơn (theo mẫu)



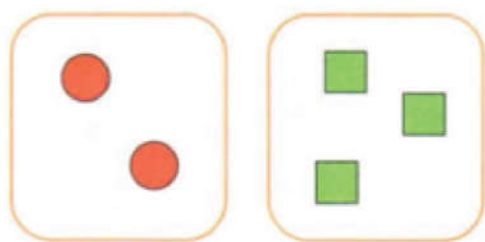
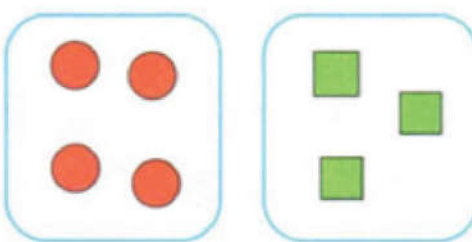
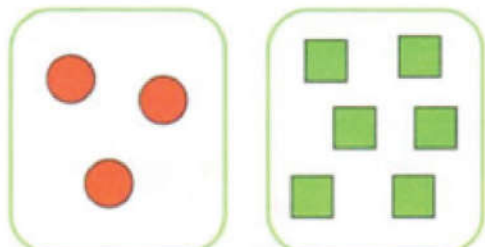
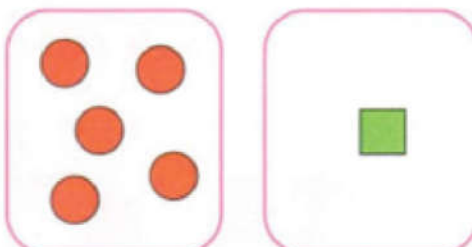
3. Chọn bên ít hơn




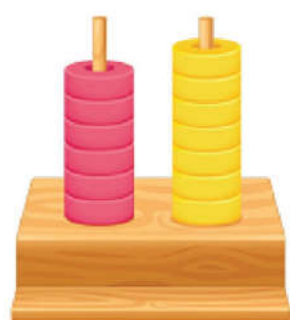
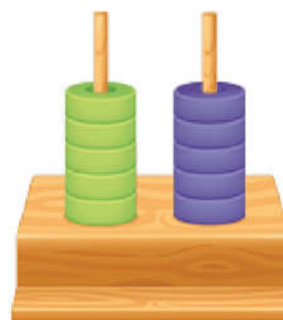

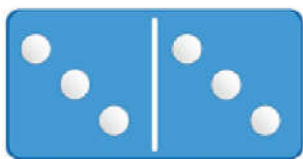

4. Chọn dấu phù hợp (theo mẫu)



5. Chọn dấu và số phù hợp (theo mẫu)

 <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;"><</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> </div>	 <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> </div>
 <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> </div>	 <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> </div>

6. Chọn dấu và số phù hợp (theo mẫu)

 <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">1</div> </div>	 <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> </div>	 <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> </div>
 <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> </div>	 <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> </div>	 <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> </div>

7.



4 7

10 2

0 7

8 10

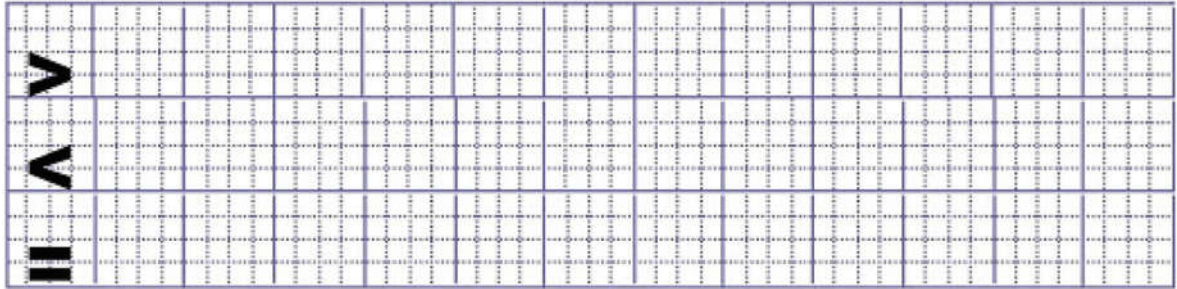
6 3

9 9

1 8

5 5

8. Viết dấu



9. a) Số nào bé nhất?

7;

6;

10

b) Số nào lớn nhất?

9;

0;

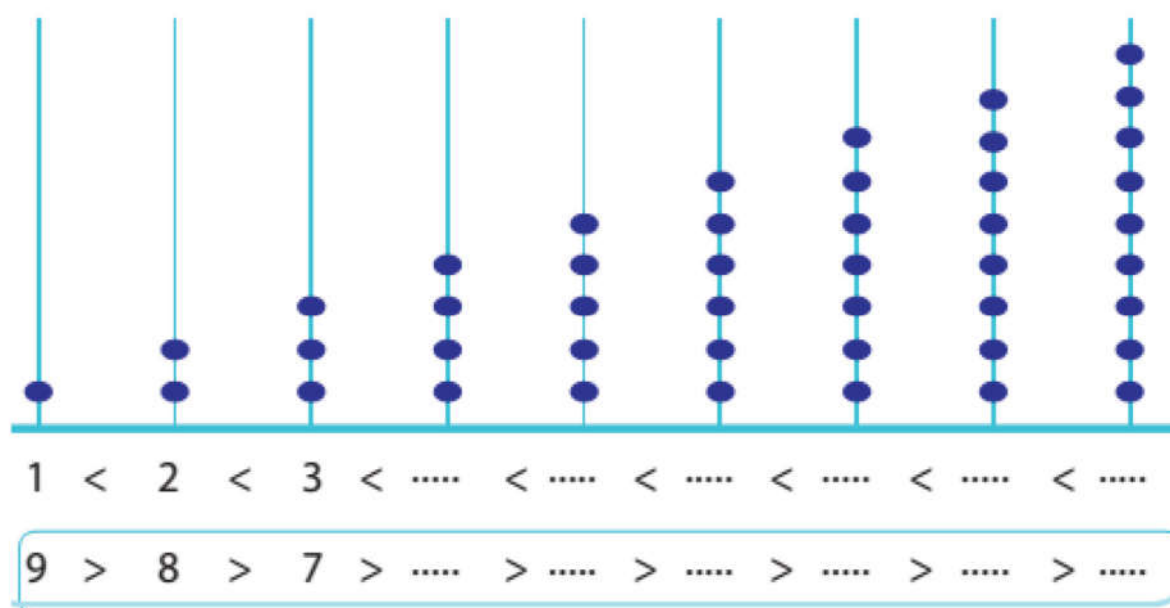
1

c) Từ các số 2, 7, 0, 9. Hãy viết theo thứ tự từ bé đến lớn.

10. Chậu hoa nào có nhiều bông hoa nhất



11. S6?



Bài 4

PHÉP CỘNG TRONG PHẠM VI 10



Có 5 hạt ngô, thêm 2 hạt ngô có tất cả bao nhiêu hạt ngô?



$$3 + 2 = 5$$

ba cộng hai bằng năm



1. Tính



$$2 + 1 = \dots$$



$$4 + 2 = \dots$$

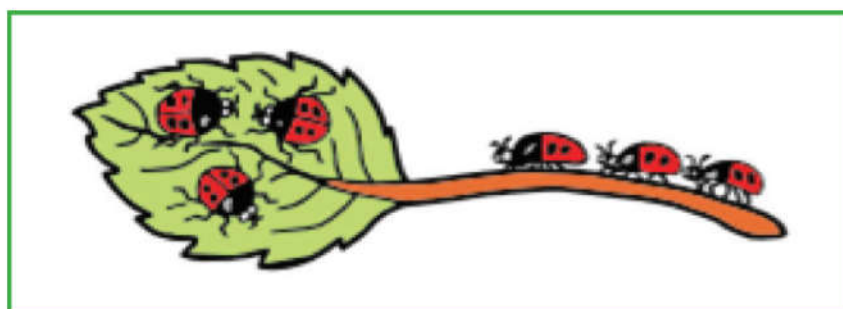
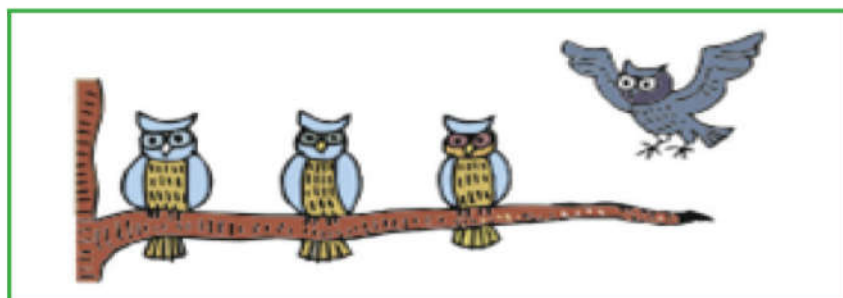


$$2 + 2 = \dots$$

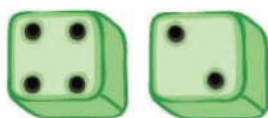


$$3 + 3 = \dots$$

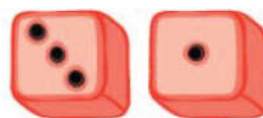
2. Quan sát tranh mô tả phép tính thích hợp



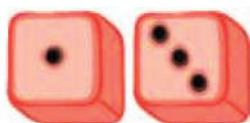
3. Số?



$$4 + 2 = \boxed{}$$



$$3 + 1 = \boxed{}$$



$$1 + 3 = \boxed{}$$



$$4 + 3 = \boxed{}$$

4. Tính

$$8 + 1$$

$$5 + 5$$

$$7 + 1$$

$$6 + 3$$

$$4 + 3$$

$$8 + 2$$

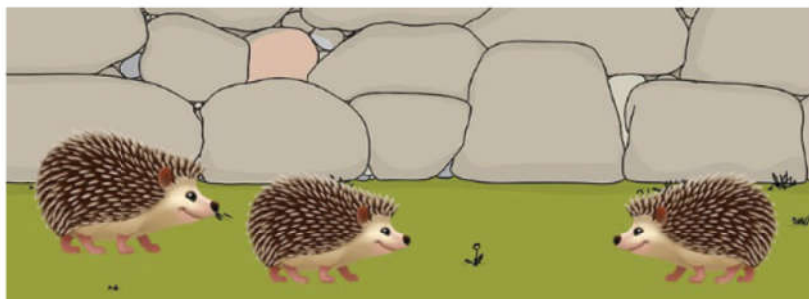
$$9 + 1$$

$$6 + 2$$

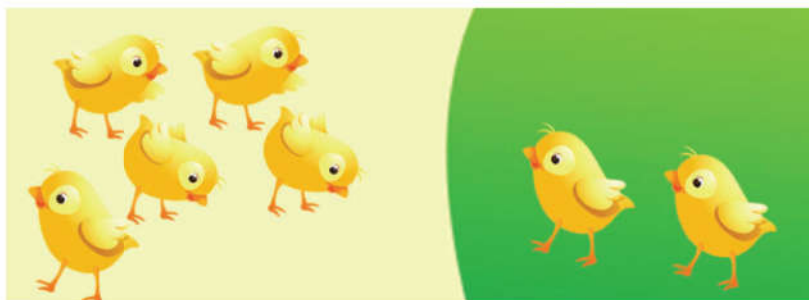
$$5 + 3$$



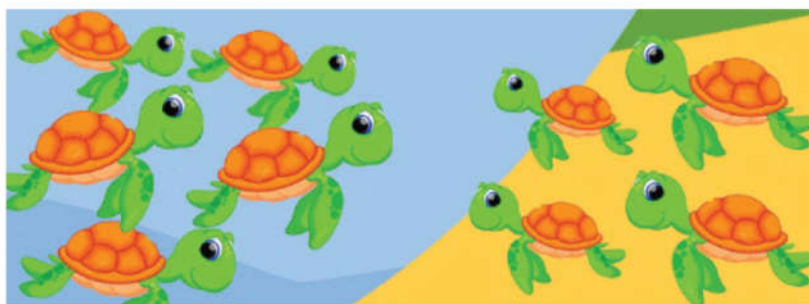
5. Quan sát tranh, lập phép tính tương ứng (theo mẫu)



2	+	1	=	3
---	---	---	---	---



5	+	2	=	?
---	---	---	---	---



6. Lập phép tính thích hợp theo tranh



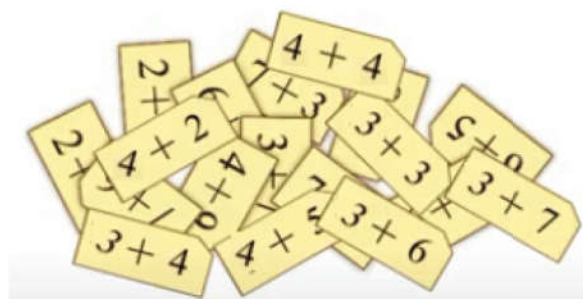
7. Kể một tình huống sử dụng phép cộng trong thực tế

Bài 5

BẢNG CỘNG TRONG PHẠM VI 10



Lấy ra một tấm thẻ, nêu kết quả của phép tính ghi trên thẻ



BẢNG CỘNG TRONG PHẠM VI 10

1 + 1	2 + 1	3 + 1	4 + 1	5 + 1	6 + 1	7 + 1	8 + 1	9 + 1
1 + 2	2 + 2	3 + 2	4 + 2	5 + 2	6 + 2	7 + 2	8 + 2	
1 + 3	2 + 3	3 + 3	4 + 3	5 + 3	6 + 3	7 + 3		
1 + 4	2 + 4	3 + 4	4 + 4	5 + 4	6 + 4			
1 + 5	2 + 5	3 + 5	4 + 5	5 + 5				
1 + 6	2 + 6	3 + 6	4 + 6					
1 + 7	2 + 7	3 + 7						
1 + 8	2 + 8							
1 + 9								



1. Tính nhẩm

$6 + 1$

$5 + 4$

$5 + 5$

$7 + 2$

$4 + 3$

$6 + 3$

$8 + 1$

$6 + 2$

$7 + 1$

2. a) Tính

$4 + 1$

$5 + 2$

$7 + 3$

$8 + 0$

$1 + 4$

$2 + 5$

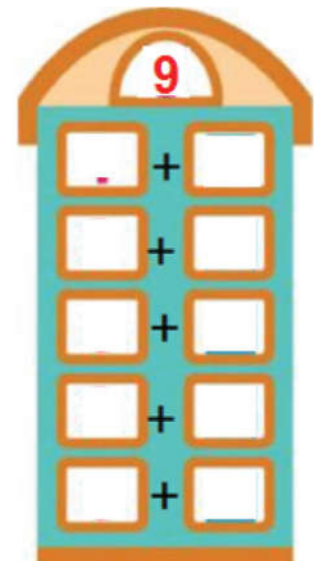
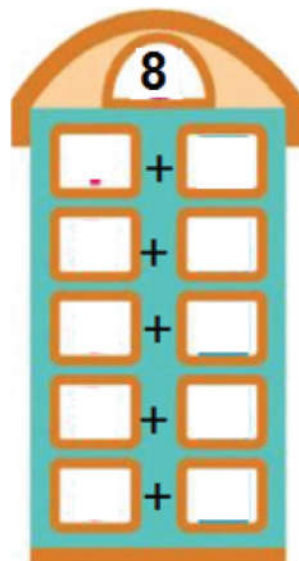
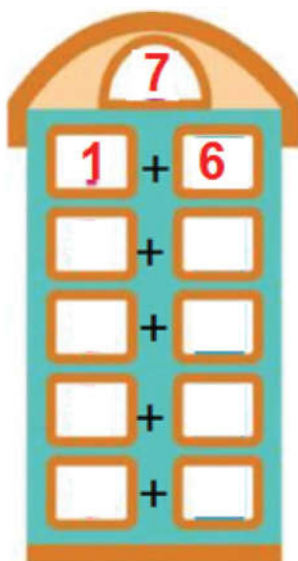
$3 + 7$

$0 + 8$

b) Nhận xét các phép tính và kết quả trong từng cột

c) Lấy các ví dụ tương tự như các phép tính trên

3. Nêu các phép tính cho kết quả tương ứng trong các tranh (theo mẫu)





4. Nêu phép tính thích hợp



5. Kể một tình huống sử dụng phép cộng trong thực tế (chẳng hạn)

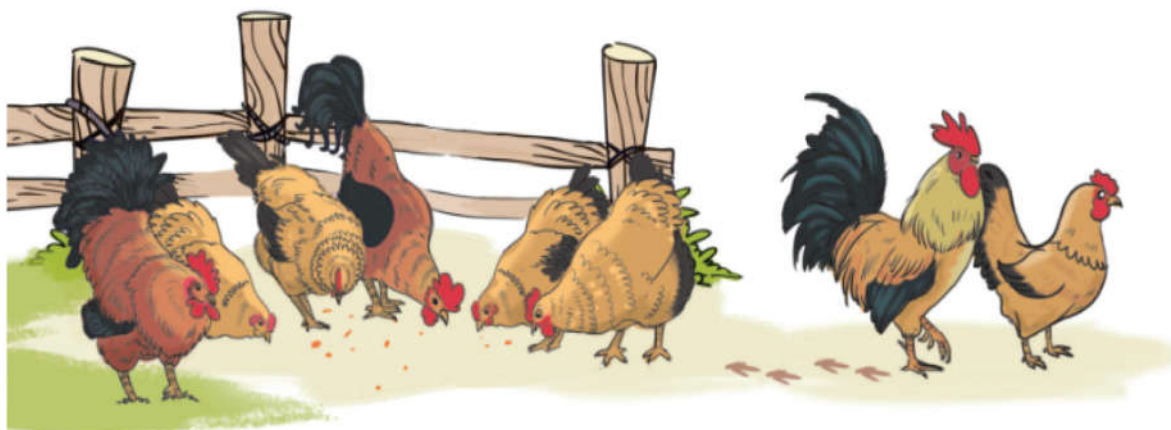


Bài 6

PHÉP TRỪ TRONG PHẠM VI 10



Nói về tính hướng bớt đi trong tranh



Phép trừ

$$4 - 3 = 1$$

(Bốn trừ ba bằng một)

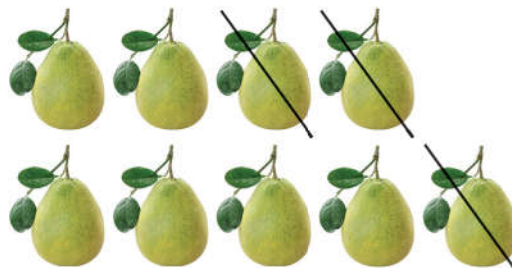


Dấu trừ



$$5 - 2 = 3$$

Năm trừ hai bằng ba



$$4 - 2$$

$$5 - 1$$



1. Số?



$$7 - 5 = ?$$



$$8 - 5 = ?$$



$$6 - 4 = ?$$



$$9 - 4 = ?$$

2. Số?

-	9	9	9	9	9	9	9	9
	1	2	3	4	5	6	7	8
	8	7	?	?	?	?	?	?

3. Tính

$$5 - 1$$

$$4 - 2$$

$$3 - 1$$

$$4 - 1$$

$$9 - 3$$

$$5 - 2$$

$$8 - 1$$

$$3 - 2$$

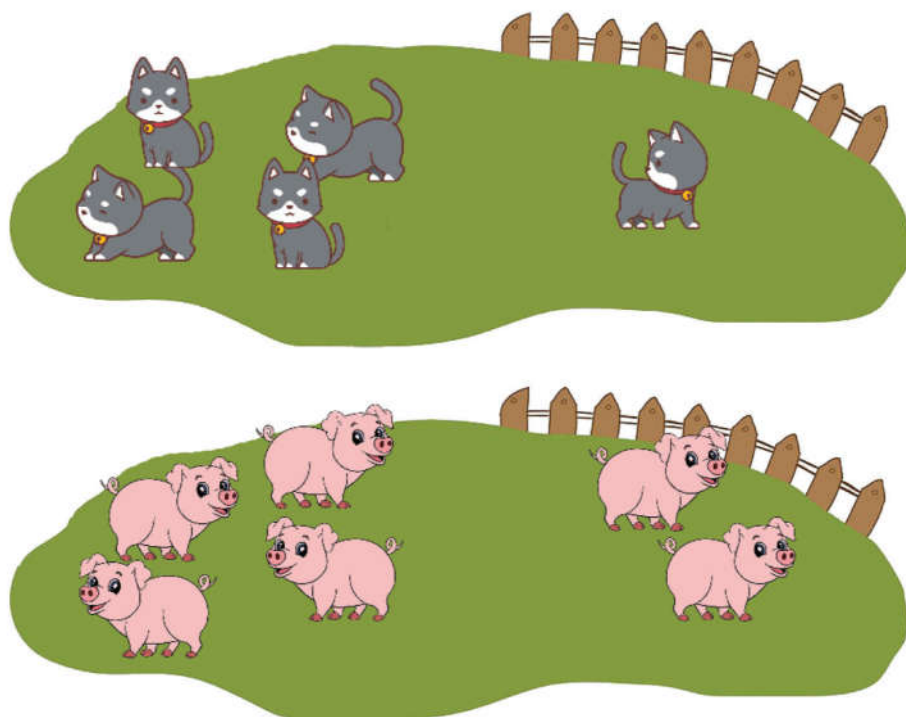
$$10 - 4$$



4. Nói về phép tính trong mỗi bức tranh



5. Quan sát tranh và lập phép toán thích hợp



7. Kể một tình huống sử dụng phép trừ trong thực tế

Bài 7

BẢNG TRỪ TRONG PHẠM VI 10



Lấy ra một tấm thẻ, nêu kết quả của phép tính ghi trên thẻ



BẢNG TRỪ TRONG PHẠM VI 10

1 - 1	2 - 1	3 - 1	4 - 1	5 - 1	6 - 1	7 - 1	8 - 1	9 - 1	10 - 1
	2 - 2	3 - 2	4 - 2	5 - 2	6 - 2	7 - 2	8 - 2	9 - 2	10 - 2
		3 - 3	4 - 3	5 - 3	6 - 3	7 - 3	8 - 3	9 - 3	10 - 3
			4 - 4	5 - 4	6 - 4	7 - 4	8 - 4	9 - 4	10 - 4
				5 - 5	6 - 5	7 - 5	8 - 5	9 - 5	10 - 5
					6 - 6	7 - 6	8 - 6	9 - 6	10 - 6
						7 - 7	8 - 7	9 - 7	10 - 7
							8 - 8	9 - 8	10 - 8
								9 - 9	10 - 9
									10 - 10



1. Tính nhẩm

$7 - 1$

$6 - 4$

$10 - 5$

$8 - 1$

$7 - 3$

$8 - 4$

$9 - 1$

$8 - 2$

$9 - 6$

2. a) Tính

$8 - 0$

$6 - 0$

$10 - 10$

$9 - 9$

$8 - 8$

$6 - 6$

$10 - 0$

$9 - 0$

b) Nhận xét các phép tính và kết quả trong từng cột

c) Lấy các ví dụ tương tự như các phép tính trên

3. Tính

$5 - 2$

$9 - 4$

$8 - 6$

$2 - 0$

$7 - 3$

$9 - 2$

$10 - 7$

$8 - 1$

$6 - 2$

$10 - 3$

$4 - 4$

$7 - 4$

$0 - 0$

$9 - 7$

$8 - 2$

$5 - 1$

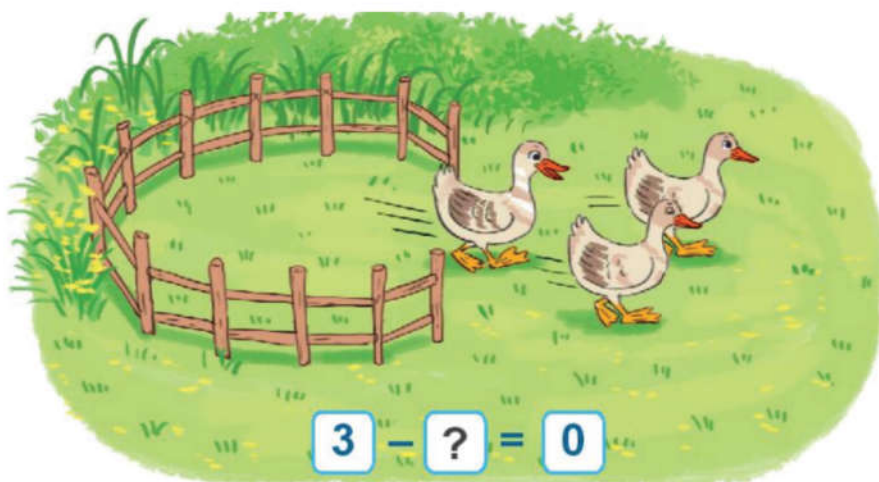
$10 - 8$

$6 - 4$

$9 - 6$

$10 - 4$

4. Số?





5. Viết phép tính thích hợp



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--

6. Kể một tình huống sử dụng phép trừ trong thực tế

Bài 8

LUYỆN TẬP CHUNG



Quan sát bức tranh sau rồi nêu phép tính thích hợp



1. Tính

+	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	9	8	7	6	5	4	3	2	1
	10	?	?	?	?	?	?	?	?

2. Tính

				
$10 - 5$	$8 + 2$	$10 - 4$	$5 + 5$	$10 - 6$

3. Tính

$6 + 1 + 2$

$10 - 2 - 1$

$5 - 1 - 2$

$7 + 2 - 5$

4. Số?

$5 + 1 = \square$

$3 + 2 = \square$

$4 + 5 = \square$

$6 + 3 = \square$

$6 - \square = 1$

$5 - \square = 3$

$9 - \square = 5$

$9 - 6 = \square$

$6 - \square = 5$

$5 - \square = 2$

$\square - 5 = \square$

$9 - \square = 6$



5. Viết phép tính thích hợp



$8 \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$

6. Quan sát tranh viết phép tính phù hợp



Bài 9

HÌNH VUÔNG, HÌNH TRÒN, HÌNH TAM GIÁC, HÌNH CHỮ NHẬT



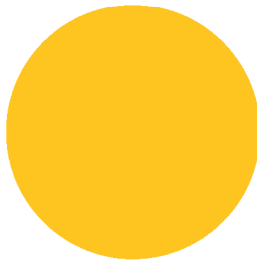
Nói về hình dạng của những đồ vật sau:



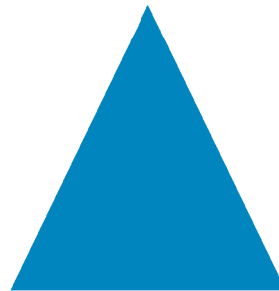
Hình vuông



Hình chữ nhật



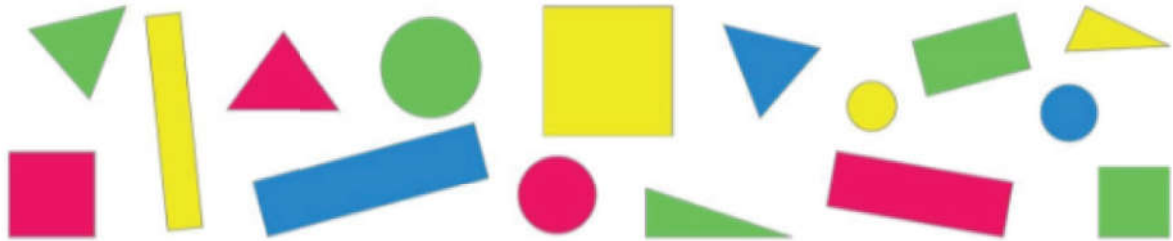
Hình tròn



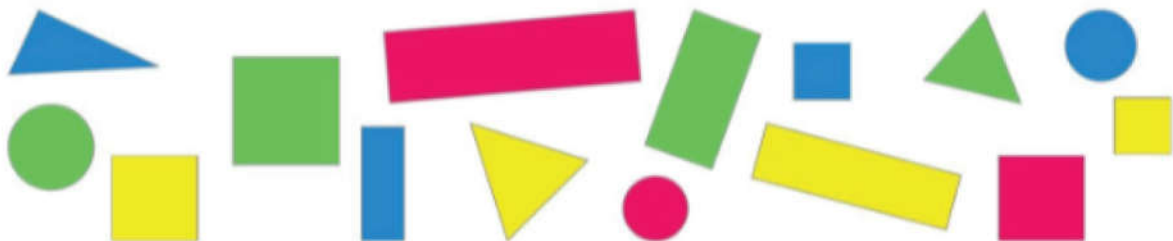
Hình tam giác



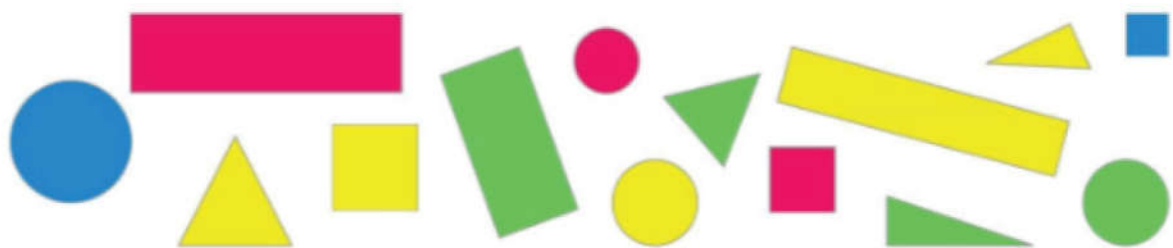
1. Chỉ vào các hình tròn



2. Chỉ vào các hình vuông



3. Chỉ vào các hình tam giác



4. Chỉ vào các hình chữ nhật





5. Hãy nói về hình dạng của những biển báo giao thông



6. Kể tên những đồ vật có dạng hình vuông, hình tròn, hình tam giác, hình chữ nhật trong thực tế

Bài 10

CÁC SỐ TRONG PHẠM VI 20

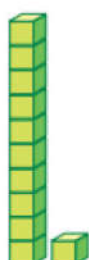


Đếm số quả mỗi loại trong tranh vẽ sau



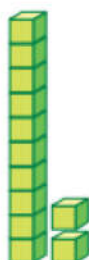
10

mười



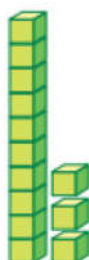
11

mười một



12

mười hai



13

mười ba



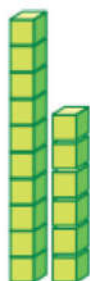
14

mười bốn



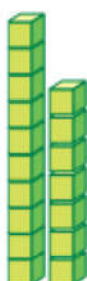
15

mười lăm



16

mười sáu



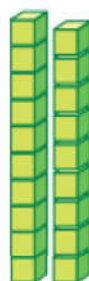
17

mười bảy



18

mười tám



19

mười chín

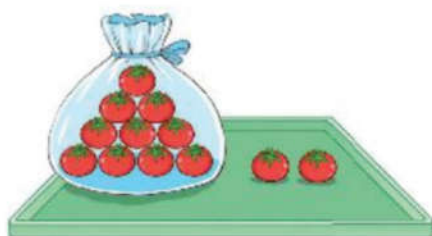


20

hai mươi

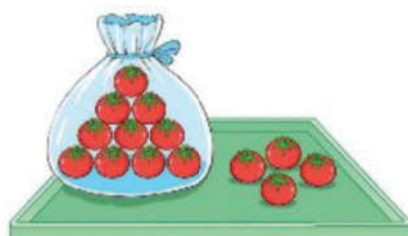


1. Số?



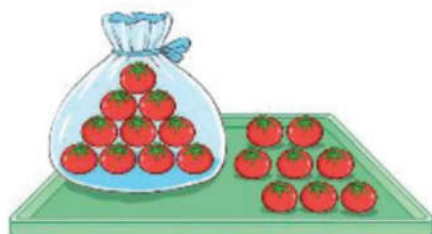
a)

12



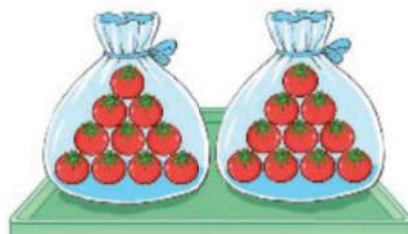
b)

?



c)

?



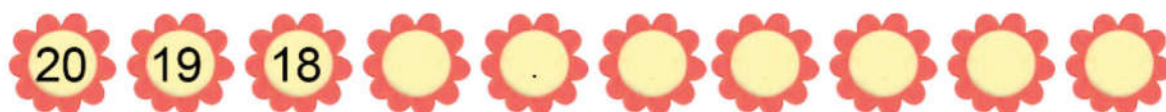
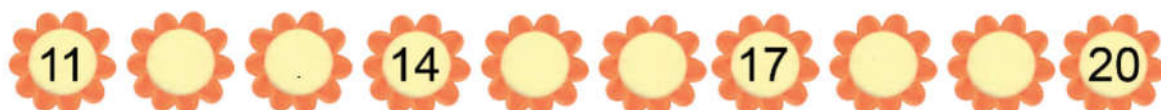
d)

?

2. Đếm rồi đọc số thích hợp



3. Đếm và viết số thích hợp



4. Mỗi loại hoa có bao nhiêu bông hoa?



5. Có bao nhiêu cây bắp cải? Có bao nhiêu cây xu hào?



Bài 11

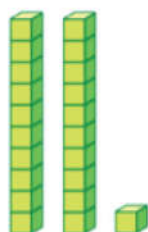
CÁC SỐ CÓ HAI CHỮ SỐ TỪ 21 ĐẾN 99



Có bao nhiêu con chim?

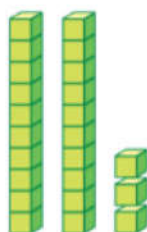


Mỗi thanh là một chục, hai thanh là hai chục, ba thanh là ba chục...



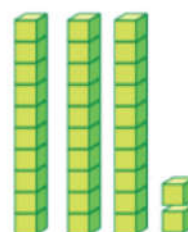
hai mươi một

21



hai mươi ba

23

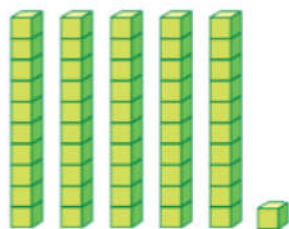


ba mươi hai

32

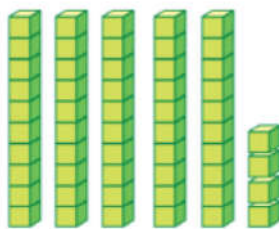


Mỗi thanh là một chục, hai thanh là hai chục, ba thanh là ba chục...



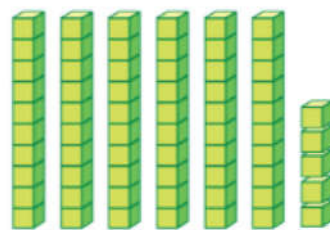
năm mươi một

51



năm mươi tư

54

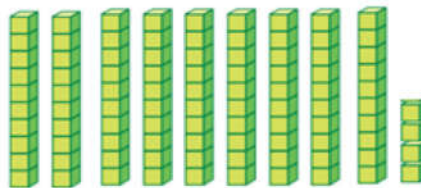
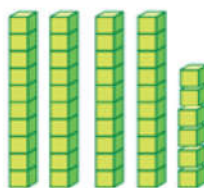
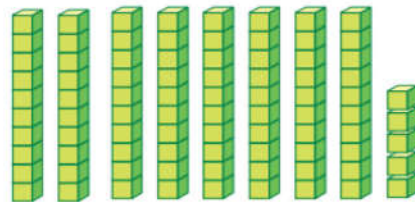
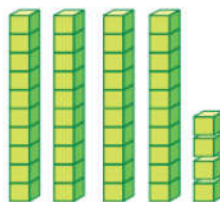
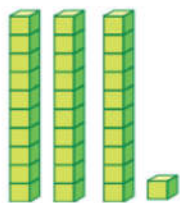
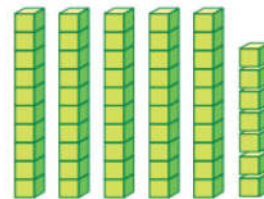
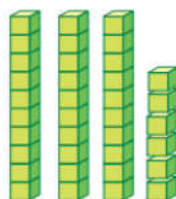
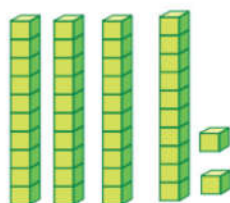
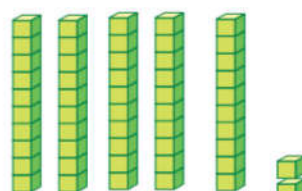
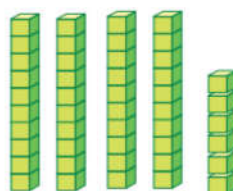
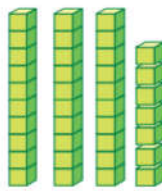
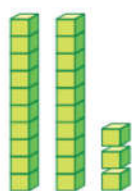


sáu mươi lăm

65



1. Viết số và các chữ số tương ứng?



2. Thực hiện (theo mẫu)

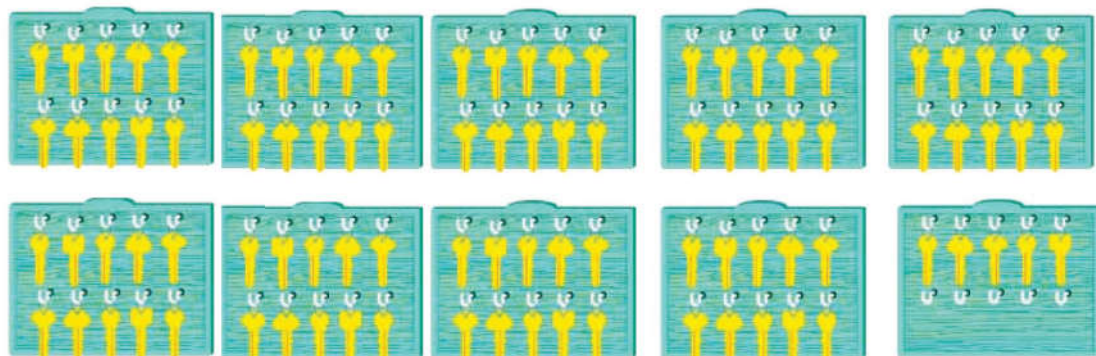
Viết số	Đọc số
24	?
?	Ba mươi sáu
61	?
?	Bảy mươi lăm
84	?
70	?
?	Tám mươi tám
100	?

3. Số?

21	22						28		
31	32			35	36				
41				45	46		48	49	
51	52						58		60
61	62			65	66				
		73	74				78		
		83	84				88		
		93	94				98		



4. a) Có tất cả bao nhiêu chiếc chìa khóa?



Có tất cả ...?... chiếc chìa khóa

b) Có tất cả bao nhiêu chiếc khăn?



Có tất cả ...?... chiếc khăn

5. Số?



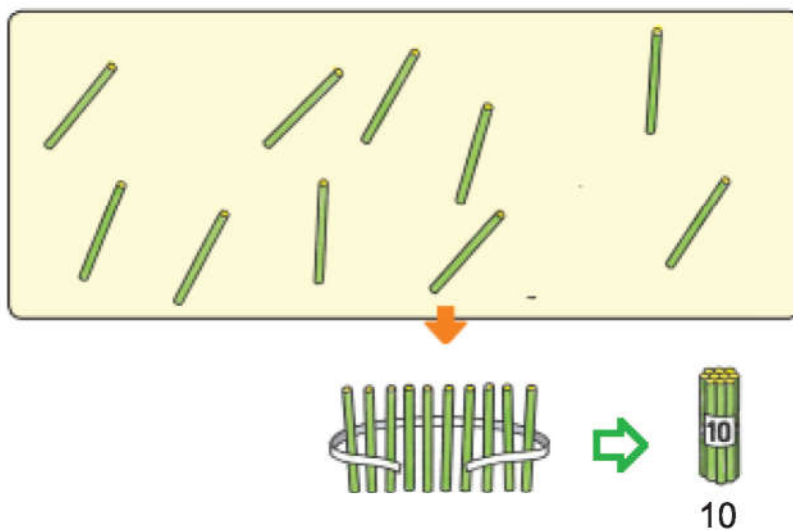
Có tất cả ...?... ngôi sao

Bài 12

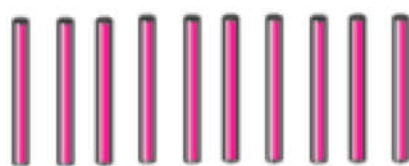
CHỤC VÀ ĐƠN VỊ



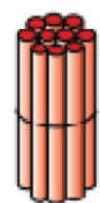
Gộp 10 que tính thành một bó



Một chục:



10
mười



1 chục

hoặc

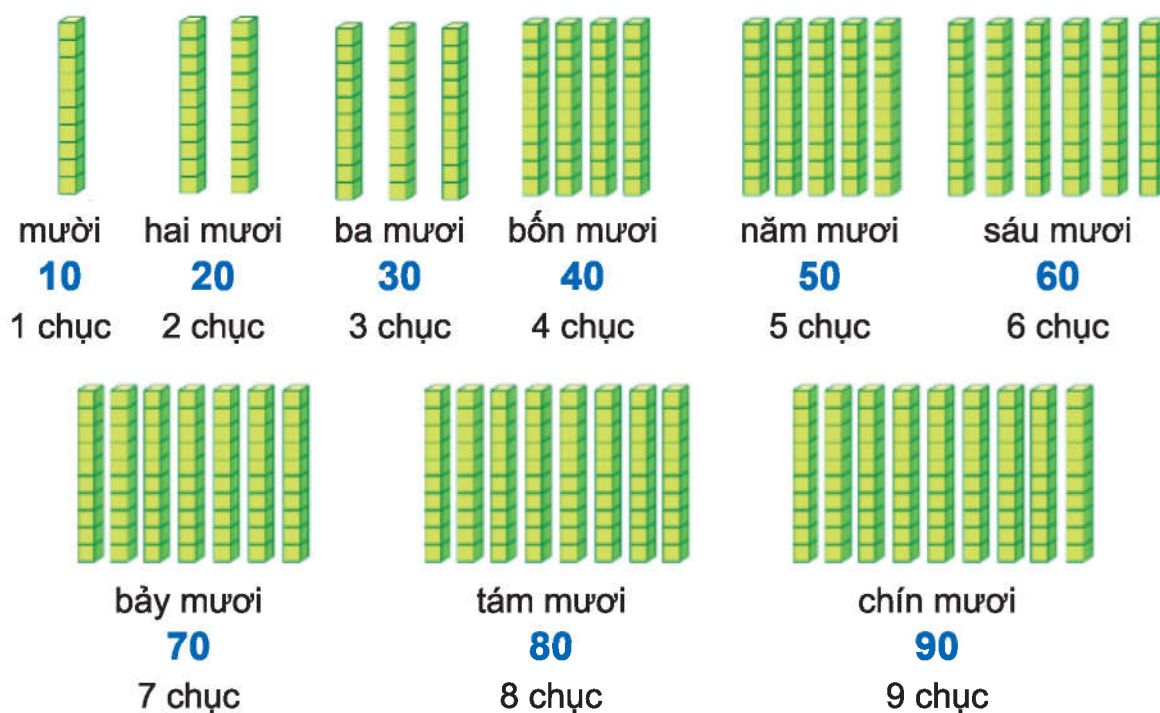


10
mười



1 chục

Các số tròn chục:



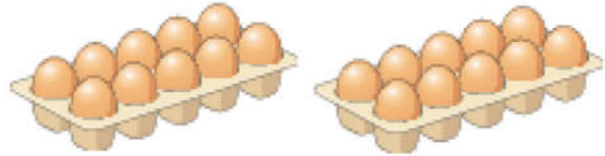
Các số 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90 là các số tròn chục

Chục và đơn vị

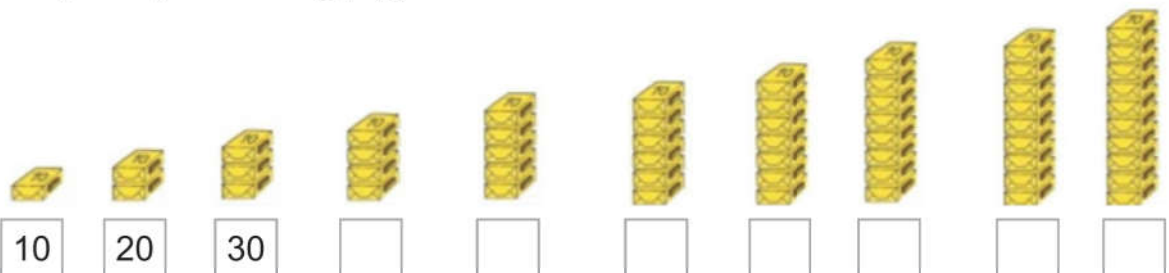
	Viết số	Chục	Đơn vị	
	13	1	3	Số 13 gồm 1 chục 3 đơn vị
	12	1	2	Số 12 gồm 1 chục 2 đơn vị
	16	1	6	Số 16 gồm 1 chục 6 đơn vị
	20	2	0	Số 20 gồm 2 chục 0 đơn vị



1. Đếm và viết số?



2. a) Viết (theo mẫu gợi ý)



b) Số?

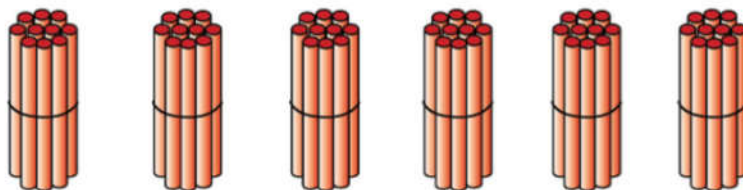
10		30				70		90
----	--	----	--	--	--	----	--	----

3. Thực hiện theo mẫu

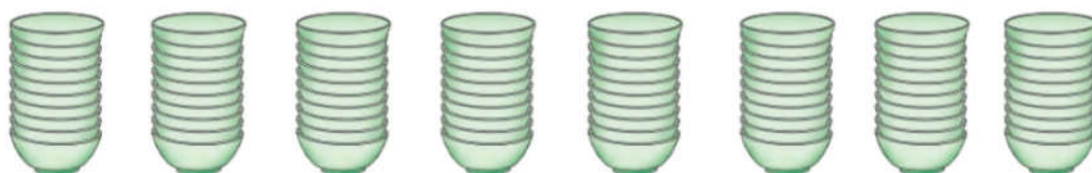
	Viết số	Chục	Đơn vị	
	24	2	4	Hai mươi bốn
	..?..	..?..	..?..	..?..
	..?..	..?..	..?..	..?..
	..?..	..?..	..?..	..?..

4. Số?

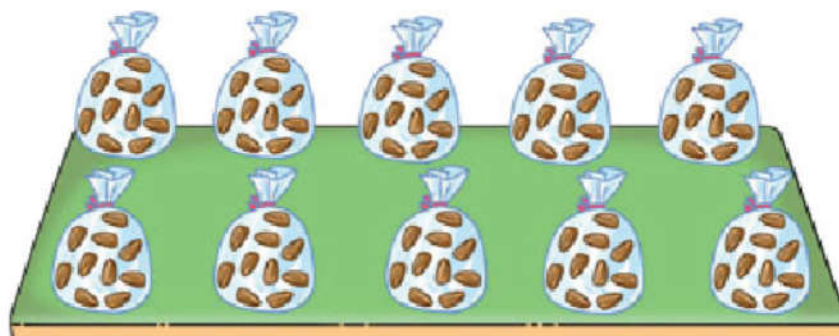
a) Có mấy chục que tính?



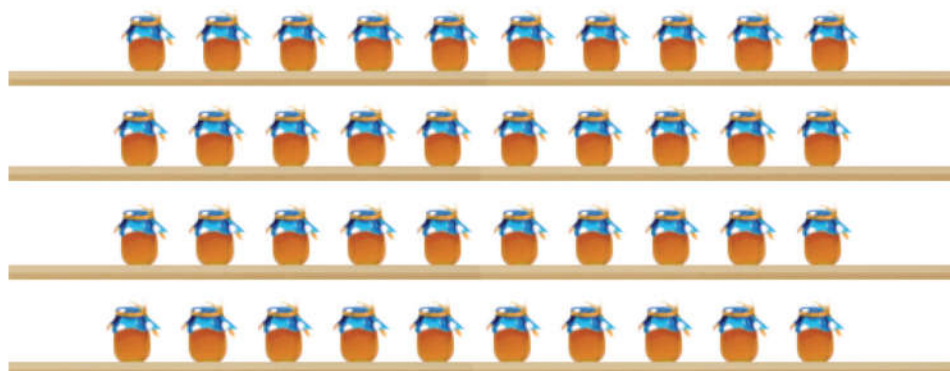
b) Có mấy chục cái bát?



5. a) Có bao nhiêu hạt hạnh nhân? Bao nhiêu chục hạt hạnh nhân?



b) Có bao nhiêu hũ mật ong? Bao nhiêu chục hũ mật ong?

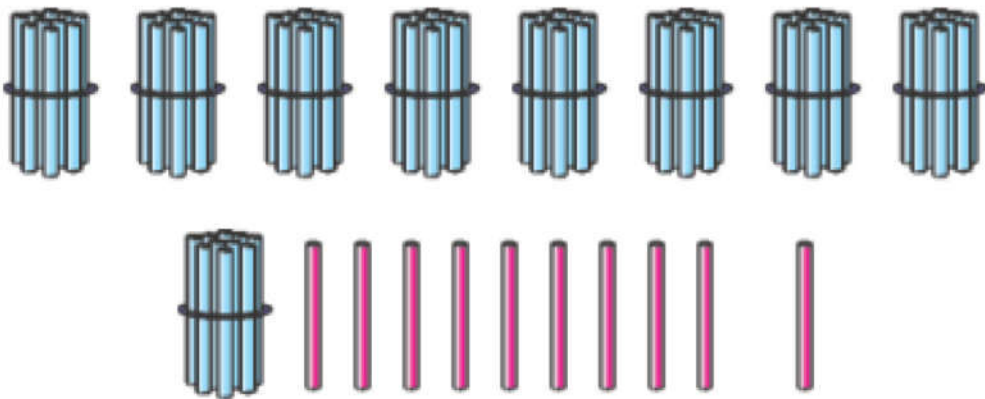


Bài 13

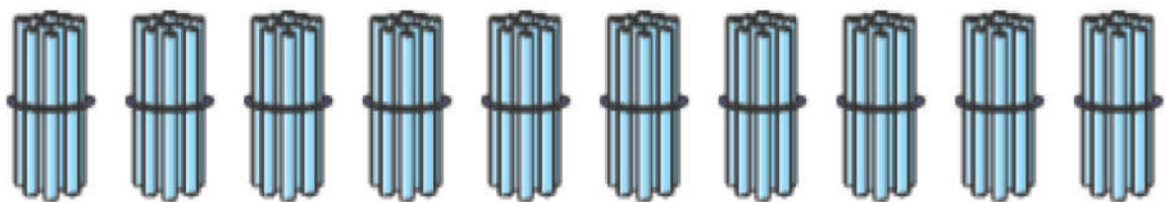
BẢNG CÁC SỐ TỪ 1 ĐẾN 100



Có bao nhiêu que tính?



(99 que tính thêm một que tính là bao nhiêu que tính?)



10 chục que tính bằng 100 que tính

100 đọc là Một trăm

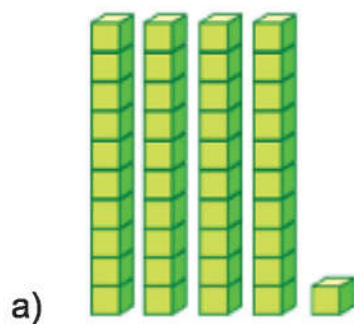
$100 = 10 \text{ chục}$



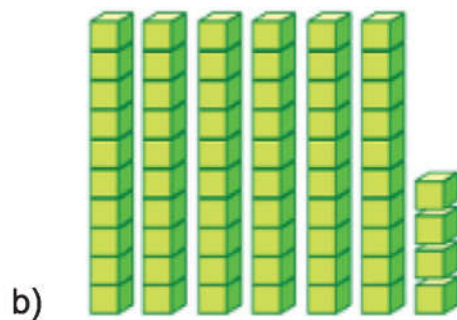
1. Tìm các số còn thiếu trong Bảng dưới đây:

1	?	3	4	?	?	7	8	?	10
?	12	13	?	15	16	?	18	19	?
21	22	?	24	25	26	27	?	29	30
31	?	33	34	35	36	37	38	?	40
?	42	43	44	45	46	47	48	49	?
?	52	53	54	55	56	57	58	59	?
61	?	63	64	65	66	67	68	?	70
71	72	?	74	75	76	77	?	79	80
?	82	83	?	85	86	?	88	89	?
91	?	93	94	?	?	97	98	?	100

2. Số?



Chục	Đơn vị



Chục	Đơn vị
?	?

3. Thực hiện theo mẫu:

Số 19 gồm ...1... chục và ...9... đơn vị.

Số 40 gồm ...?... chục và ...?... đơn vị.

Số 81 gồm ...?... chục và ...?... đơn vị.

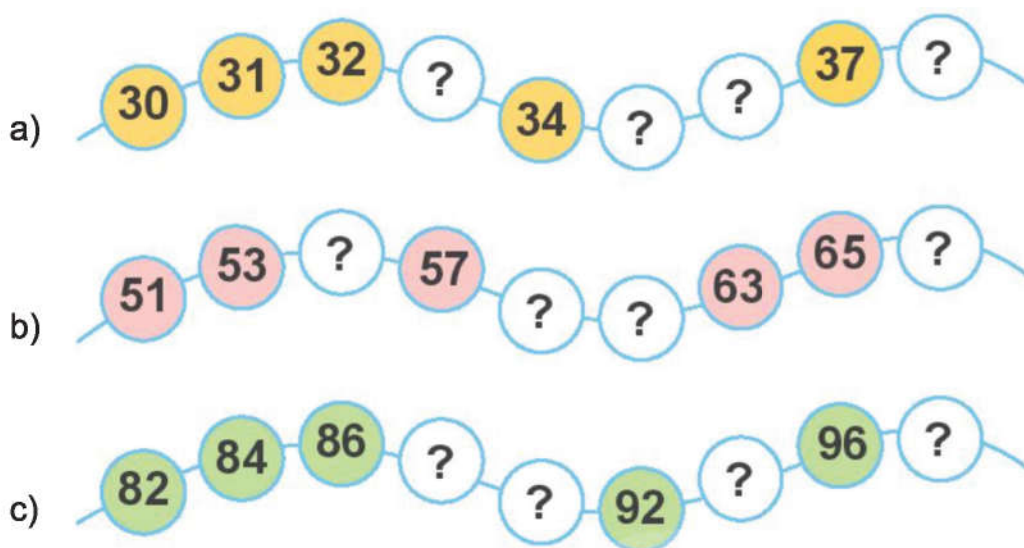
Số 77 gồm?... chục và ...?... đơn vị.

Số 94 gồm ...?... chục và ...?... đơn vị.

4. Số?

Chục	Đơn vị	Viết số
1	3	13
4	6	
8	8	
.	.	52

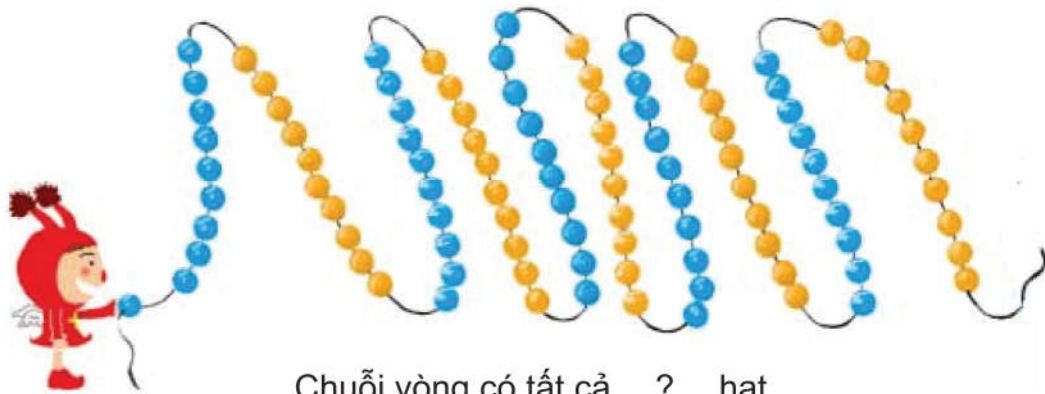
5. Số?





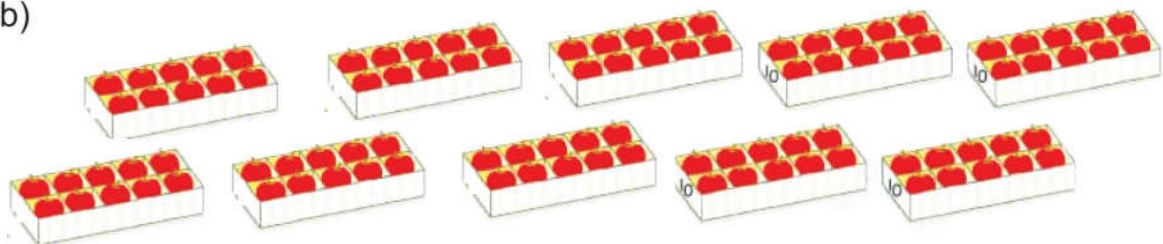
6. Viết số thích hợp dưới đây:

a)



Chuỗi vòng có tất cả ...?... hạt

b)



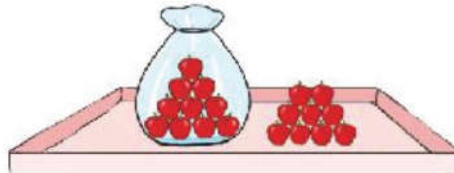
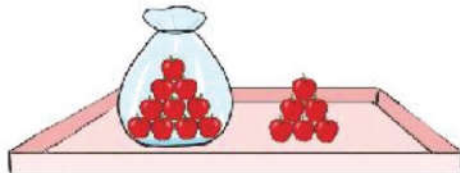
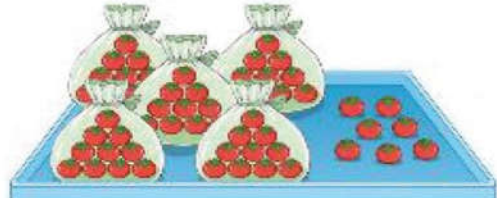
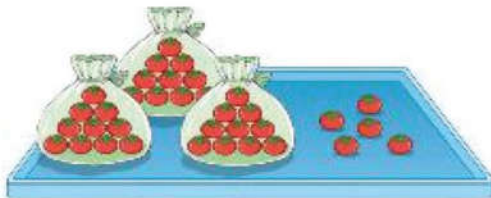
Có tất cả ...?... quả táo

Bài 14

SƠ SÁNH CÁC SỐ TRONG PHẠM VI 100



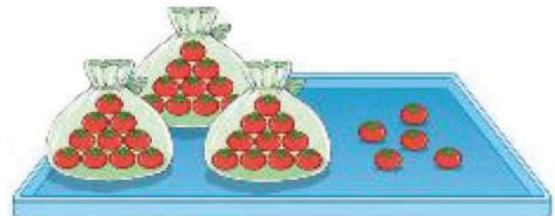
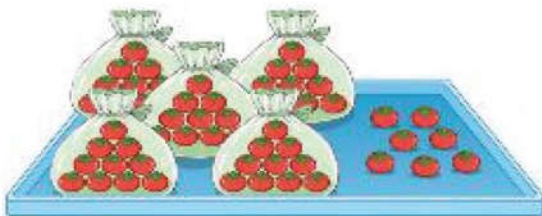
Khay nào nhiều cà chua hơn?



$$16 < 19$$

$$19 > 16$$

(Mười sáu bé hơn mười chín hay mười chín lớn hơn mười sáu)



$$57 > 35 \text{ hay } 35 < 57$$

(Năm mươi bảy lớn hơn ba mươi lăm hay ba mươi lăm bé hơn năm mươi bảy)



1. So sánh (theo mẫu)



$$13 > 16$$



?



?



2. Loại nào có ghi số lớn nhất, số bé nhất trong nhóm 3 lọ?



3.



$$12 \square 18$$

$$86 \square 85$$

$$65 \square 65$$

$$8 \square 18$$

$$27 \square 24$$

$$68 \square 70$$

$$43 \square 52$$

$$96 \square 76$$



4. Xe nào có số thứ tự lớn nhất, số thứ tự nhỏ nhất?



5. Số ghi trên hộp thư nhà chị Mai là một số lớn hơn 68 và nhỏ hơn 70. Số ghi trên hộp thư nhà chị Mai là bao nhiêu?

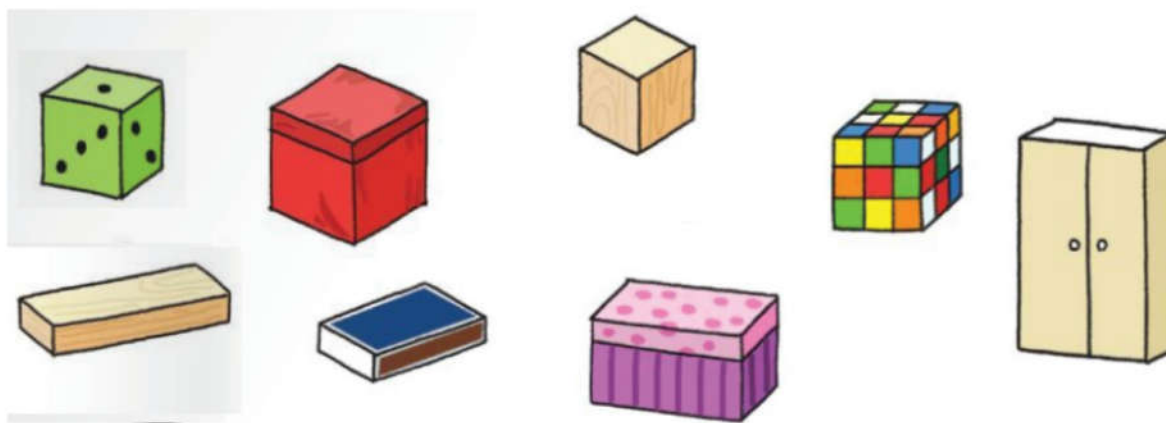


Bài 15

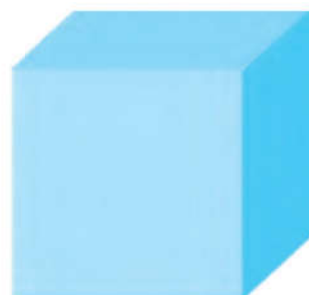
KHỐI HỘP CHỮ NHẬT, KHỐI LẬP PHƯƠNG



Nói về hình dạng của những đồ vật sau:



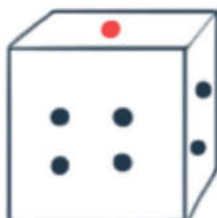
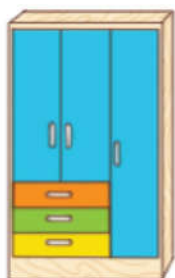
Khối hộp chữ nhật



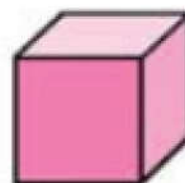
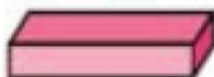
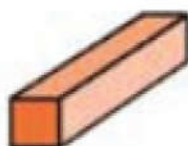
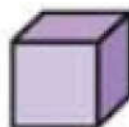
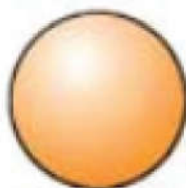
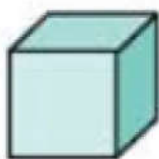
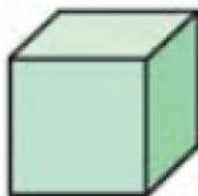
Khối lập phương



1. - Đồ vật nào có dạng khối hộp chữ nhật?
- Đồ vật nào có dạng khối lập phương?



2. Số?

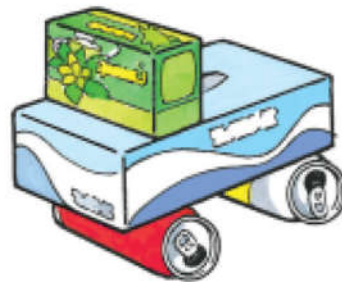


Các hình trên có bao nhiêu khối hộp chữ nhật, có bao nhiêu khối lập phương?



3. Kể tên những đồ vật có dạng khối hộp chữ nhật, khối lập phương trong thực tế.

4. Sử dụng các vỏ hộp để lắp ghép, tạo hình

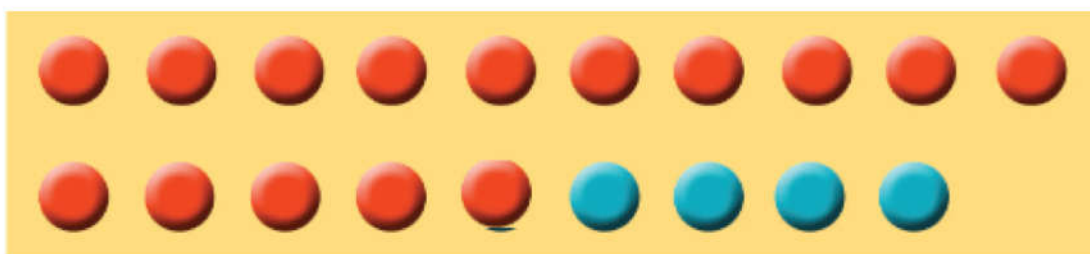
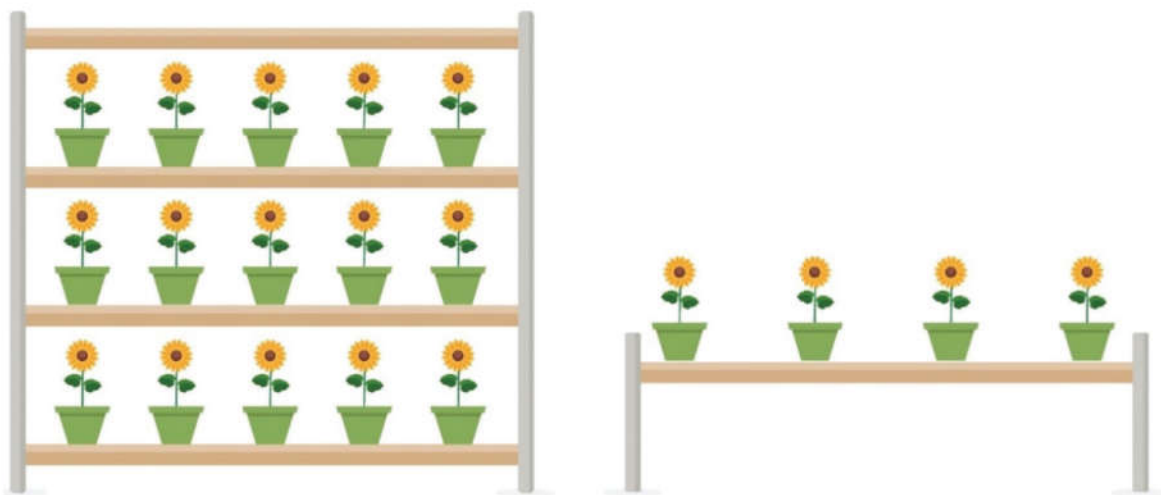


Bài 16

PHÉP CỘNG (Không nhớ) TRONG PHẠM VI 20



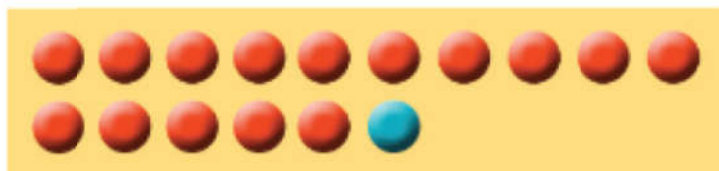
Có tất cả bao nhiêu cây hoa?



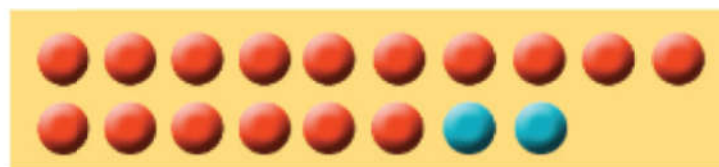
$$15 + 4 = 19$$



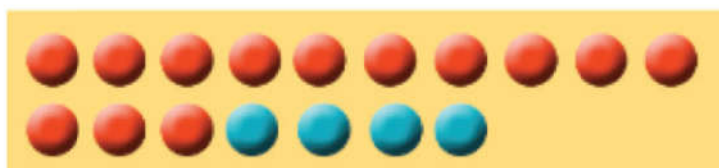
1. Tính



$$15 + 1 = \square$$



$$16 + 2 = \square$$



$$13 + 4 = \square$$

2. Tính

$11 + 1$

$12 + 3$

$13 + 5$

$10 + 7$

$10 + 9$

$11 + 2$

$12 + 4$

$13 + 6$

$10 + 8$

$10 + 2$

3. Tính nhẩm

$5 + 1$

$3 + 4$

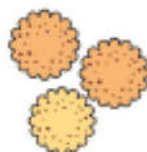
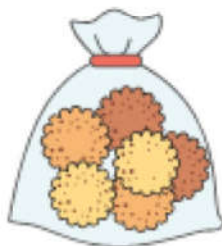
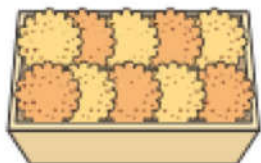
$2 + 5$

$15 + 1$

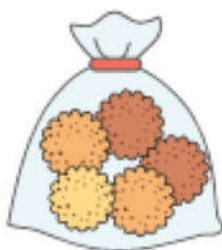
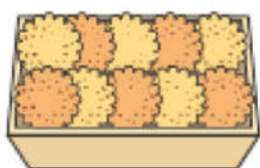
$13 + 4$

$12 + 5$

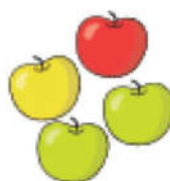
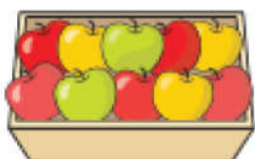
4. Số?



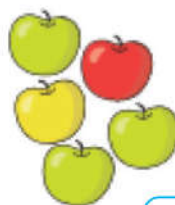
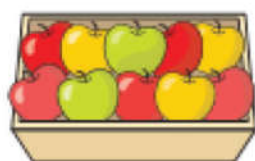
$$10 + 6 + 3 = \square$$



$$\square + \square + \square = \square$$



$$10 + 5 + 4 = \square$$



$$\square + \square + \square = \square$$

5. Tính

$$11 + 3 + 5 =$$

$$14 + 1 + 2 =$$

$$16 + 2 + 1 =$$

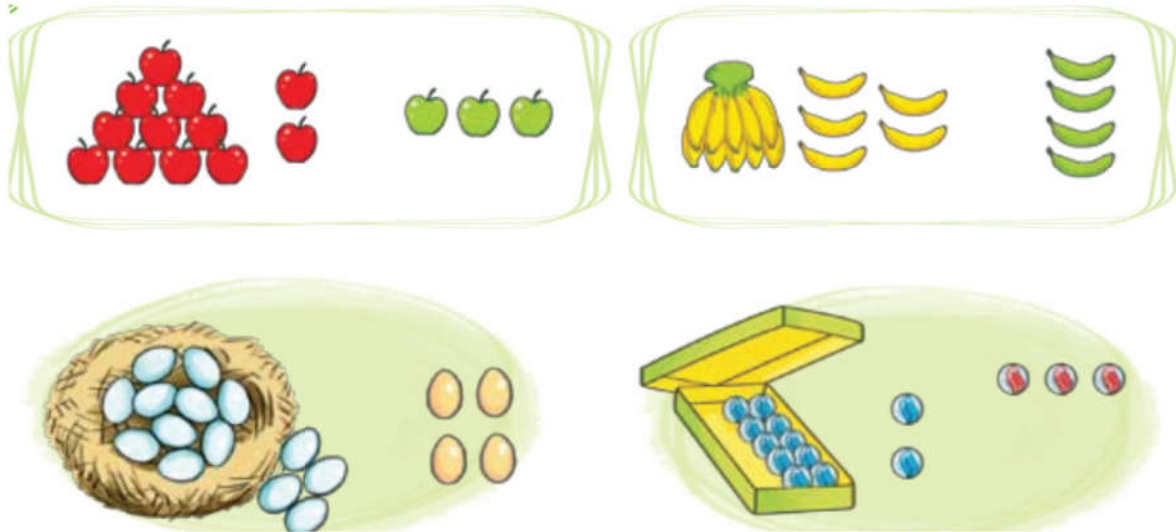
$$13 + 2 + 1 =$$

$$12 + 4 + 3 =$$

$$15 + 1 + 3 =$$



6. Xem tranh viết phép tính thích hợp?



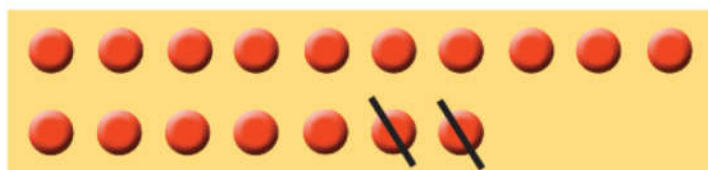
7. Kể một tình huống sử dụng phép cộng trong thực tế

Bài 17

PHÉP TRỪ (Không nhớ) TRONG PHẠM ỨI 20



Nêu phép tính tìm số quả bóng còn lại rồi lấy que tính ra thực hiện



$$17 - 2 = 15$$



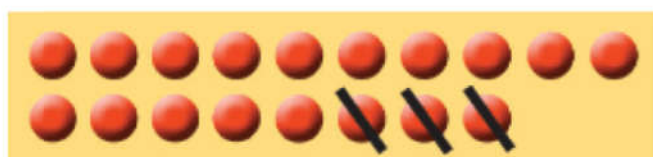
1. Viết phép tính phù hợp



$$\dots\dots\dots = \square$$



$$\dots\dots\dots = \square$$



$$\dots\dots\dots = \square$$

2. Tính

$12 - 1$

$15 - 2$

$18 - 3$

$12 - 2$

$17 - 7$

$13 - 1$

$16 - 2$

$14 - 3$

$16 - 6$

$18 - 8$

3. Tính nhẩm

$5 - 1$

$6 - 4$

$7 - 5$

$15 - 1$

$16 - 4$

$17 - 5$

4. Xem tranh viết phép tính thích hợp?



$$\square \bigcirc \square = \square$$

5. Tính

$$15 - 3 - 1 =$$

$$14 - 1 - 2 =$$

$$17 - 2 - 5 =$$

$$16 - 2 - 1 =$$

$$12 + 4 - 3 =$$

$$18 - 5 + 4 =$$



6. Nhà chị Thơm nuôi 14 con gà, chị Thơm đã bán đi 4 con. Hỏi nhà chị Thơm còn lại bao nhiêu con gà?

Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

Trả lời: Nhà chị Thơm còn lại con gà.

7. Kể một tình huống sử dụng phép trừ trong thực tế.

Bài 18

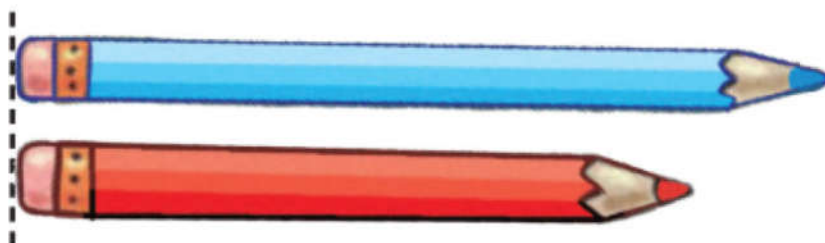
ĐỘ DÀI



Sử dụng các thuật ngữ “dài hơn”, “ngắn hơn” để nói về những chiếc bút dưới đây:



1. Dài hơn, ngắn hơn

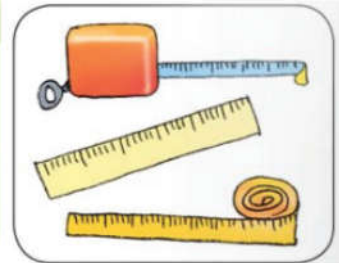


Bút chì xanh **dài hơn** bút chì đỏ

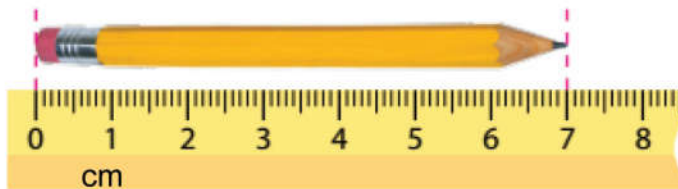
Bút chì đỏ **ngắn hơn** bút chì xanh

2. Đơn vị đo độ dài xăng-ti-mét

Xăng-ti-mét là đơn vị đo độ dài
1 xăng-ti-mét viết là 1cm



Người ta có thể dùng thước vạch chia xăng-ti-mét để đo độ dài

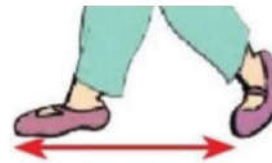


Bút chì dài 7cm

3. Ngoài ra, người ta còn dùng “sải tay”, “bước chân”... để đo hoặc ước lượng độ dài một vật



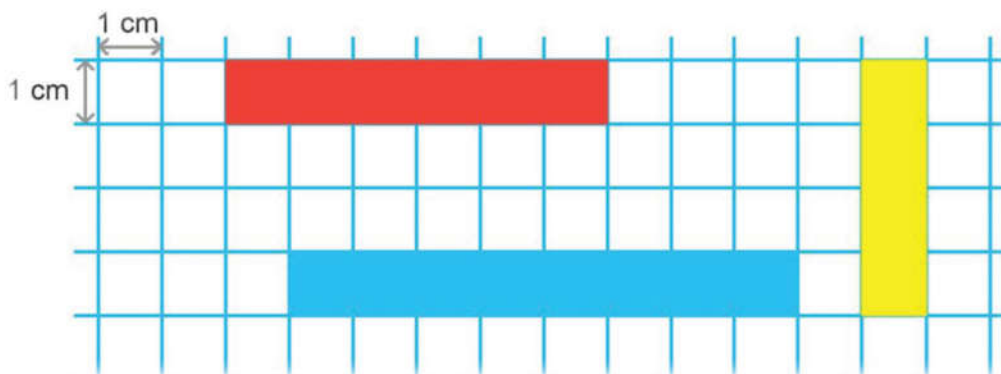
Gang tay



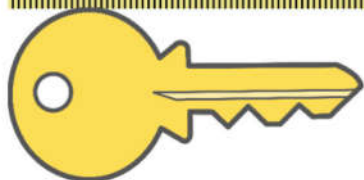
Bước chân



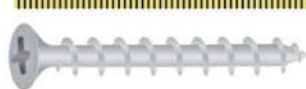
1. Mỗi băng giấy dài bao nhiêu xăng-ti-mét?



2. Ghi số đo độ dài thích hợp:



Chìa khóa dài?.....

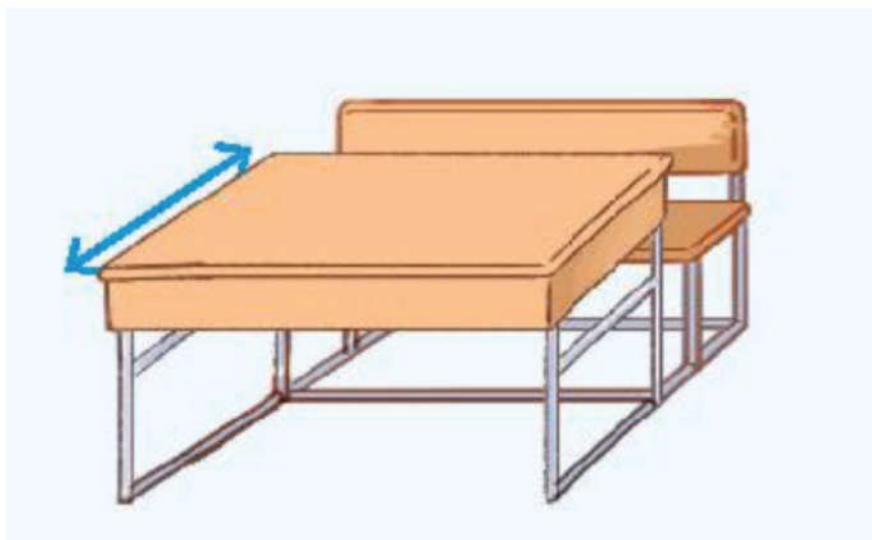


Đinh ốc dài?.....







3. Thực hành đo độ dài bút, vở ghi, tài liệu học bằng thước có vạch chia xăng-ti-mét rồi viết số đo vào vở ghi.



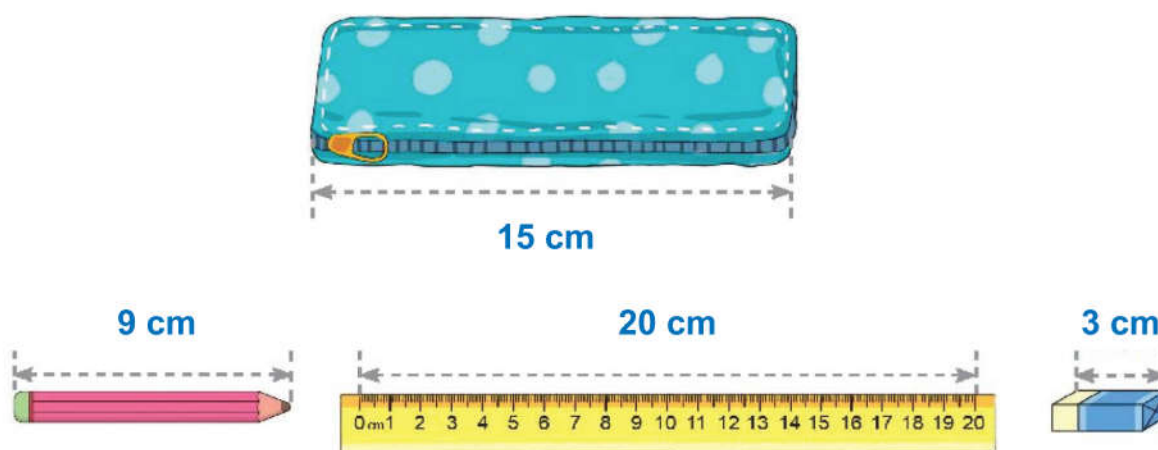
4. Thực hành đo độ dài bàn ghế, phòng bằng thước có vạch chia xăng-ti-mét



5. Tìm đồ vật theo gợi ý dưới đây, ước lượng độ dài rồi đo để kiểm tra kết quả ước lượng của mình

Đồ vật	Ước lượng	Độ dài
		
		
		
		
		
		

6. Đồ vật nào dưới đây đựng vừa hộp bút?



Bài 19

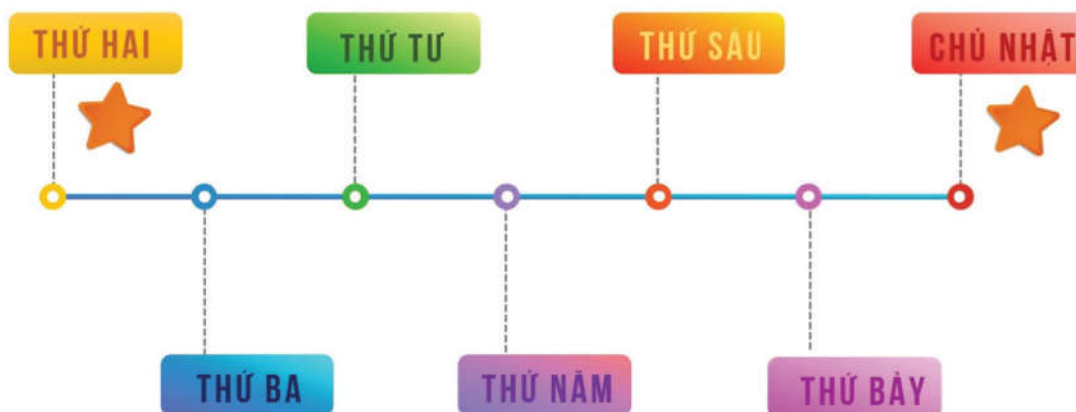
CÁC NGÀY TRONG TUẦN. THỰC HÀNH XEM LỊCH



Chia sẻ những hiểu biết của anh chị về các ngày trong tuần và việc sử dụng lịch trong cuộc sống.



Các thứ trong tuần












1. Nêu tên các ngày của một tuần lễ theo gợi ý dưới đây:

- Thứ hai; thứ ba;?.....;?.....;?.....
-?.....;?.....;?.....; thứ bảy; chủ nhật

2. a) Đọc thông tin thứ, ngày, tháng trong các tờ lịch sau:



3. Quan sát lịch chơi thể thao của anh Dũng trong một tuần rồi trả lời các câu hỏi sau:

Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy	Chủ nhật
Quần vợt 	Bơi lội 	Bóng rổ 	Bóng bàn 	Cầu lông 		

- Anh Dũng chơi tennis vào thứ mấy?
- Thứ năm anh Dũng chơi môn thể thao nào?
- Những ngày nào trong tuần anh Dũng không chơi thể thao?
- Nếu hôm nay anh Dũng tập bơi thì ngày mai anh Dũng chơi môn thể thao nào?
- Nếu hôm qua anh Dũng chơi bóng rổ thì ngày mai anh Dũng chơi môn thể thao nào?

4. Anh Hòa đi công tác 1 tuần và 2 ngày. Hỏi Anh Hòa đi công tác bao nhiêu ngày?

Phép tính: =

Trả lời: Anh Hòa đi công tác ...?... ngày.



5. Đọc tờ lịch của ngày hôm nay rồi viết lần lượt tên ngày trong tuần, ngày trong tháng, tên tháng:

a) Hôm nay là.....ngày.....tháng.....

b) Ngày mai là.....ngày.....tháng.....

6. Quan sát tờ lịch sau:



Anh Hải xem tờ lịch trên rồi nói: “Ngày mai tôi sẽ đến dự buổi tập huấn về trồng rau sạch. Đúng một tuần nữa là đến ngày thi lấy bằng lái xe máy.

Trả lời câu hỏi:

a) Anh Hải có buổi tập huấn về trồng rau sạch vào thứ mấy, ngày nào?

b) Anh Hải thi lấy bằng lái xe máy vào thứ mấy, ngày nào?

7. Hãy ghi lại những công việc anh/chị dự định làm trong tuần tới

Công việc dự kiến
Thứ hai ngày tháng.....
Thứ ba ngày tháng.....
Thứ tư ngày tháng.....
Thứ năm ngày tháng.....
Thứ sáu ngày tháng.....
Thứ bảy ngày tháng.....
Chủ nhật ngày tháng.....

Bài 20

ĐỒNG HỒ THỜI GIAN



Chia sẻ những hiểu biết của anh/chị về thời gian và việc sử dụng đồng hồ trong cuộc sống.



Đồng hồ chỉ 7 giờ



Mặt đồng hồ



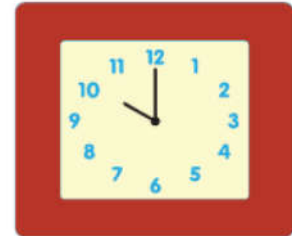
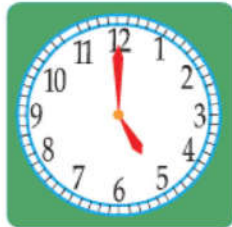
Kim dài



Kim ngắn



1. Đồng hồ chỉ mấy giờ?



2. Tìm đồng hồ phù hợp với mỗi tranh



Hòa thức dậy lúc 6 giờ sáng

Hòa đi học về lúc 11 giờ



Buổi chiều, Hòa đá bóng lúc 5 giờ

Buổi tối, Hòa xem Ti vi lúc 8 giờ

3. Đồng hồ nào chỉ 11 giờ?



4. Ghi giờ thích hợp



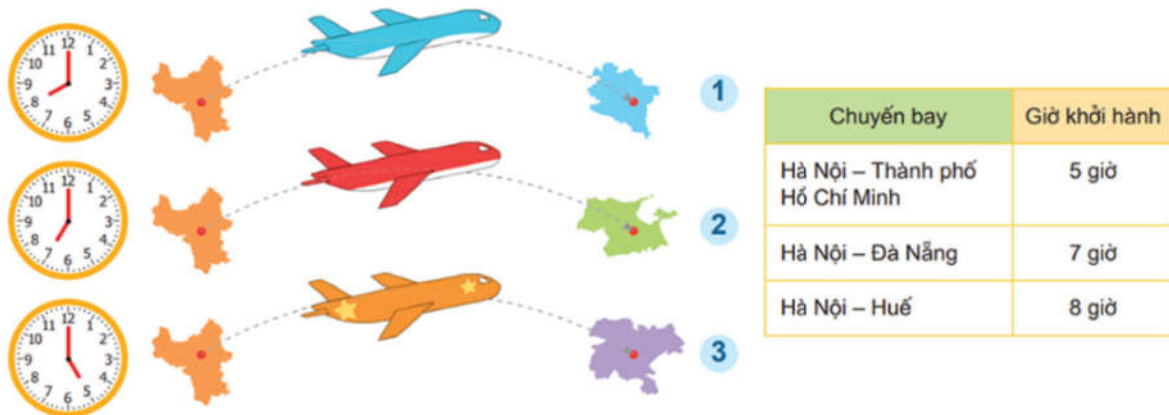
Chị Dưa khâu áo lúc ...?...

Chị Dưa cho lợn
ăn lúc ...?...





5. Quan sát hình vẽ sau, trả lời các câu hỏi:



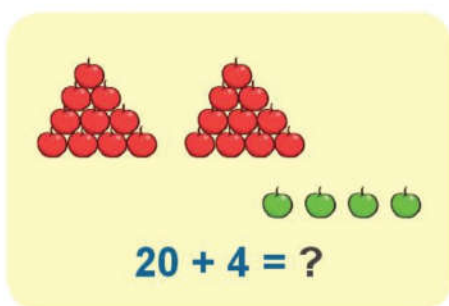
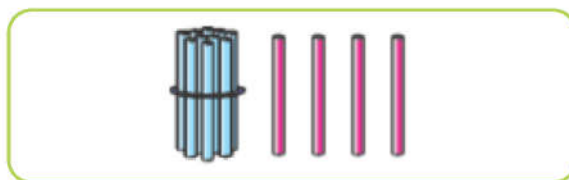
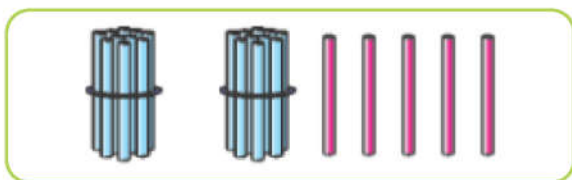
- Máy bay số 1 khởi hành lúc mấy giờ? Đi từ đâu đến đâu?
- Máy bay số 2 khởi hành lúc mấy giờ? Đi từ đâu đến đâu?
- Anh Sơn đi từ Hà Nội đến TP. Hồ Chí Minh, anh Sơn đi chuyến bay số mấy? Chuyến bay đó khởi hành lúc mấy giờ?

Bài 21

PHÉP CỘNG (không nhớ) TRONG PHẠM VI 100



Nói phép tính tìm tất cả số que tính rồi lấy que tính ra thực hiện.



Chục	Đơn vị
2	0
+	4
2	4

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 4 \\ \hline 24 \end{array}$$

- 0 cộng 4 bằng 4, viết 4.
- Hạ 2, viết 2.

$$25 + 14 = ?$$

<p>* Đặt tính</p> $\begin{array}{r} 25 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$	<p>* Cộng đơn vị với đơn vị</p> $\begin{array}{r} 25 \\ + 14 \\ \hline 9 \end{array}$ <p>5 cộng 4 bằng 9, viết 9</p>	<p>* Cộng chục với chục</p> $\begin{array}{r} 25 \\ + 14 \\ \hline 39 \end{array}$ <p>2 cộng 1 bằng 3, viết 3</p>
---	--	---

Vậy, $25 + 14 = 39$



1. Tính

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 86 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

.....

2. Đặt tính rồi tính

Mẫu:

$$\begin{array}{r} 42 + 17 \\ \hline 42 \\ + 17 \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 + 16 \\ \hline \end{array}$$

3. Đặt tính rồi tính

$$51 + 5$$

$$33 + 6$$

$$23 + 5$$

$$62 + 3$$

$$90 + 8$$

$$7 + 42$$

4. Tính nhẩm

$$6 + 1$$

$$4 + 3$$

$$2 + 4$$

$$36 + 1$$

$$74 + 3$$

$$92 + 4$$

5. Tính nhẩm

$$30 + 20$$

$$35 + 1$$

$$80 + 2$$

$$40 + 8$$

$$63 + 10$$

$$87 + 2$$

$$42 + 3$$

$$63 + 20$$

$$1 + 92$$



6. Ngày thứ nhất anh Toàn trồng được 25 cây. Ngày thứ hai anh Toàn trồng được 32 cây. Hỏi cả hai ngày anh Toàn trồng được bao nhiêu cây?

Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

Trả lời: Cả hai ngày anh Toàn trồng được ...?... cây.

7. Vườn hoa nhà chị Xuân có 40 cây hoa hồng, chị Xuân trồng thêm 12 cây hoa hồng nữa. Hỏi vườn hoa nhà chị Xuân có tất cả bao nhiêu cây hoa hồng.

Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

Trả lời: Vườn hoa nhà chị Xuân có tất cả ...?... cây hoa hồng.

8. Anh Giang mua 5 chục chiếc túi xốp bọc quả, vì cửa hàng đang có chương trình khuyến mãi nên anh Giang được tặng thêm 5 chiếc túi nữa. Hỏi anh Giang có tất cả bao nhiêu chiếc túi xốp bọc quả?

Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

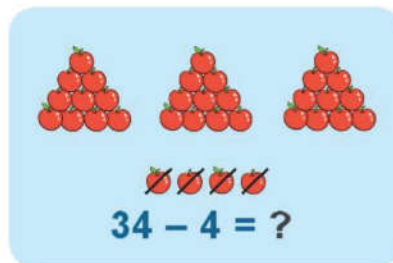
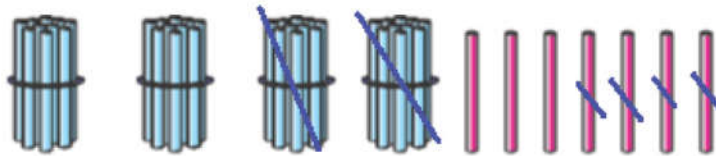
Trả lời: Anh Giang có tất cả ...?... chiếc túi xốp bọc quả.

Bài 22

PHÉP TRỪ (không nhớ) TRONG PHẠM VI 100



Nói phép tính tìm số que tính còn lại.



Chục	Đơn vị
3	4
-	4
3	0

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 4 \\ \hline 30 \end{array}$$

- 4 trừ 4 bằng 0, viết 0.
- Hạ 3, viết 3.

Phép trừ: $47 - 24 = ?$

<p>* Đặt tính:</p> $\begin{array}{r} 47 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$	<p>* Trừ đơn vị cho đơn vị:</p> $\begin{array}{r} 47 \\ - 24 \\ \hline 3 \end{array}$ <p>7 trừ 4 bằng 3, viết 3</p>	<p>* Trừ chục cho chục:</p> $\begin{array}{r} 47 \\ - 24 \\ \hline 23 \end{array}$ <p>4 trừ 2 bằng 2, viết 2</p>
<p>Vậy, $47 - 24 = 23$</p>		



1. Tính

$$\begin{array}{r} 35 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 66 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 94 \\ \hline \end{array}$$

.....

2. Đặt tính rồi tính

Mẫu:

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 17 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 - 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 - 64 \\ \hline \end{array}$$

3. Đặt tính rồi tính

$$33 - 2$$

$$28 - 4$$

$$75 - 5$$

$$97 - 6$$

$$86 - 3$$

$$66 - 6$$

4. Tính nhẩm

$$9 - 1$$

$$7 - 5$$

$$8 - 4$$

$$49 - 1$$

$$37 - 5$$

$$88 - 4$$

5. Tính nhẩm

$$70 - 20$$

$$87 - 1$$

$$42 - 2$$

$$63 - 3$$

$$91 - 10$$

$$73 - 70$$

$$85 - 4$$

$$64 - 60$$

$$95 - 94$$



6. Chị Hiên hái được 38 quả gấc chín, chị Hiên bán đi 26 quả. Hỏi chị Hiên còn lại bao nhiêu quả gấc?

Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

Trả lời: Chị Hiên còn lại ...?... quả gấc.

7. Một bến xe có 28 ô tô, 7 ô tô đã xuất bến. Hỏi trong bến xe còn bao nhiêu ô tô?

Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

Trả lời: Trong bến xe còn lại ..?... ô tô.

8. Vườn nhà anh Páo có 85 cây nhãn, trong đó có 50 cây nhãn đã có quả. Hỏi vườn nhãn đó còn bao nhiêu cây nhãn chưa có quả?

Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

Trả lời: Vườn nhãn còn lại?...cây nhãn chưa có quả.

Bài 23

LUYỆN TẬP CHUNG



Số điểm có được sau 3 lần lần phi tiêu?



1. Tính

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

2. Đặt tính rồi tính

$$72 - 61$$

$$26 + 43$$

$$44 + 4$$

$$89 - 7$$

$$33 + 50$$

$$68 - 60$$

3. Tính nhẩm

$20 + 70$

$51 + 12$

$74 + 4$

$70 + 20$

$12 + 51$

$4 + 74$

$90 - 70$

$63 - 51$

$78 - 74$

$90 - 20$

$63 - 12$

$78 - 4$

4. Viết dấu +, - thích hợp để có các phép tính đúng



$82 \text{ } \text{paw} \text{ } 15 = 97$

$36 = 88 \text{ } \text{paw} \text{ } 52$

$34 \text{ } \text{paw} \text{ } 34 = 68$

$65 = 85 \text{ } \text{paw} \text{ } 20$

$34 \text{ } \text{paw} \text{ } 34 = 0$

$41 = 79 \text{ } \text{paw} \text{ } 38$



5. Hà và Lan hái được 68 bông hoa, riêng Hà hái được 34 bông hoa. Hỏi Lan hái được bao nhiêu bông hoa?

Tóm tắt:

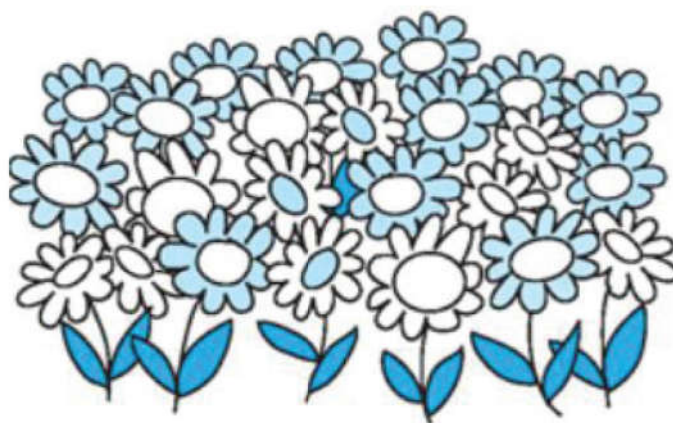
Tất cả hái: 68 bông hoa

Hà hái: 34 bông hoa

Lan hái: ...?...bông hoa?

Phép tính:

$\square \text{ } \square \text{ } \square = \square$



Trả lời: Lan hái được ...?... bông hoa.

6. Có 2 đội trồng rừng, đội thứ nhất có 25 người, đội thứ hai có 34 người. Hỏi cả hai đội có bao nhiêu người?

Phép tính: =

Trả lời: Hai đội trồng rừng có tất cả ...?....người.

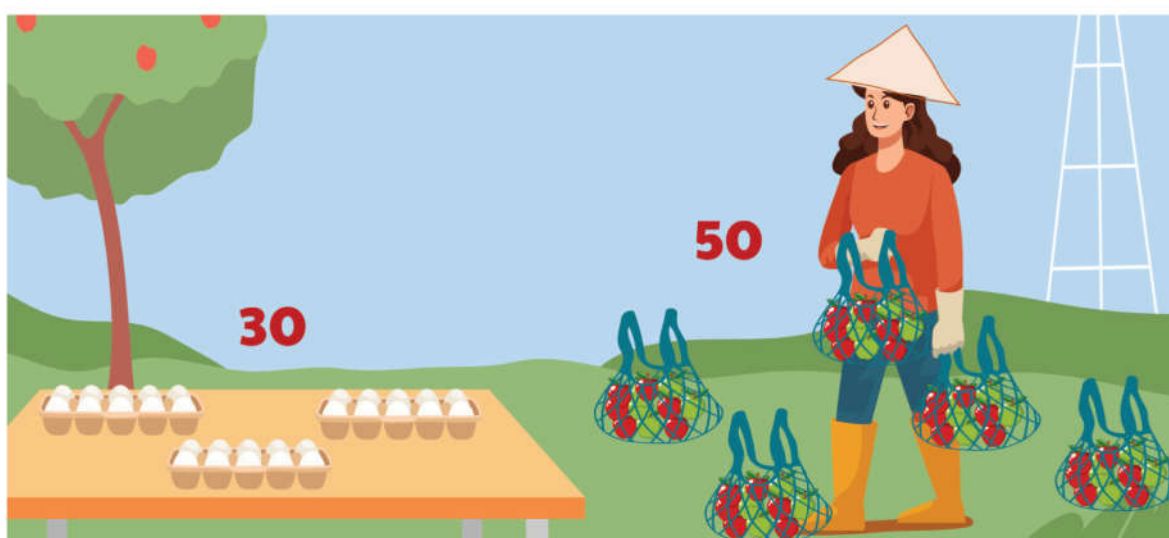
7. Chị Diễm thả xuống ao 35 con cá trắm cỏ, 3 chục con cá chép và 3 chục con cá mè. Hỏi chị Diễm đã thả xuống ao tất cả bao nhiêu con cá?

Bài 24

CỘNG, TRỪ CÁC SỐ TRÒN CHỤC



Nói phép tính thích hợp với mỗi tình huống trong bức tranh sau:



Thực hiện tính $30 + 20 = ?$

Đặt tính	$30 + 20 = ?$
$\begin{array}{r} 30 \\ + 20 \\ \hline 50 \end{array}$	<ul style="list-style-type: none"> • 0 cộng 0 bằng 0, viết 0 • 3 cộng 2 bằng 5, viết 5 • $30 + 20 = 50$
<p>• Các số cùng hàng đặt thẳng cột với nhau (hàng đơn vị thẳng hàng đơn vị, hàng chục thẳng hàng chục).</p>	

Thực hiện đối với phép trừ $30 - 20$ tương tự.



1. Tính nhẩm

$50 + 30$

$70 + 20$

$60 + 30$

$40 + 20$

$60 + 10$

$30 + 60$

2. Tính nhẩm

$50 - 30$

$40 - 30$

$90 - 30$

$80 - 40$

$60 - 20$

$80 - 70$

3. Tính nhẩm

$10 + 20 + 30$

$40 + 10 + 30$

$50 - 10 - 30$

$90 - 40 - 10$

4.



$50 \square 60 - 20$

$100 - 40 \square 40$

$70 + 30 \square 90$

$80 \square 30 + 40$



5. Chị Doan mua 20 quả trứng gà và 30 quả trứng vịt. Hỏi chị Doan mua tất cả bao nhiêu quả trứng gà và vịt?

Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

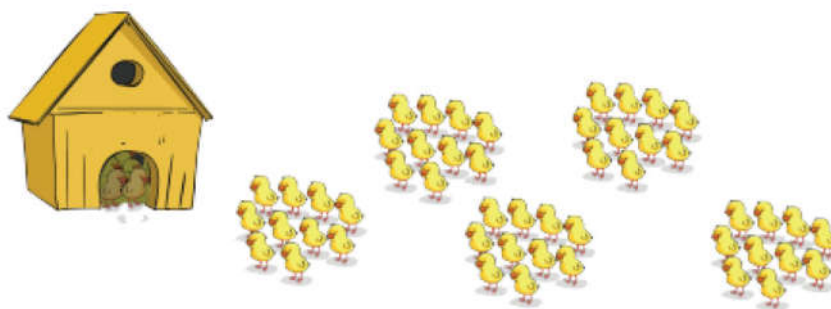
Trả lời: Chị Doan mua tất cả quả trứng.

6. Cửa hàng có 50 chiếc xe đạp, đã bán được hai chục chiếc. Hỏi cửa hàng còn lại bao nhiêu chiếc xe đạp?

Phép tính: =

Trả lời: Cửa hàng còn lại chiếc xe đạp.

7. Đàn gà nhà anh Duy có 9 chục con gà, biết rằng ngoài sân có 50 con gà. Hỏi trong chuồng còn lại bao nhiêu con gà?



Phép tính: =

Trả lời: Trong chuồng còn lại con gà

Bài 25

PHÉP CỘNG (có nhớ) TRONG PHẠM VI 20

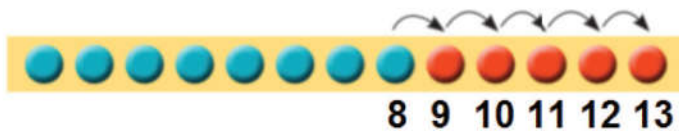


Nói phép cộng thích hợp với tình huống sau rồi lấy que tính ra thực hiện.



1. Cộng bằng cách “Đếm thêm”

$$8 + 5 = ?$$

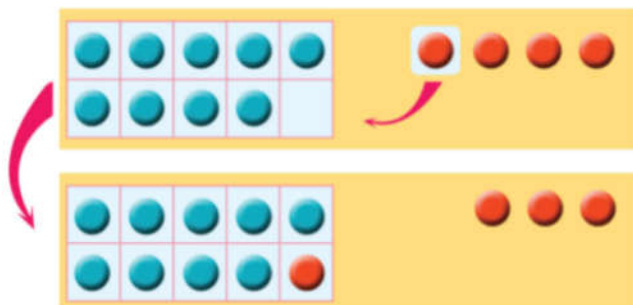


$$\text{Vậy } 8 + 5 = 13$$

Đếm thêm 5
bắt đầu từ 8

2. Cộng bằng cách “Làm cho tròn mười”

$$9 + 4 = ?$$

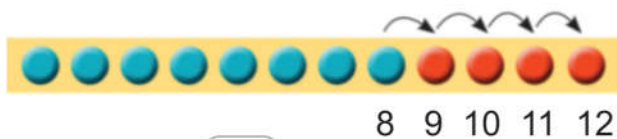


Vậy $9 + 4 = 13$

9 cộng 1 bằng 10
10 cộng 3 bằng 13



1. Tính



$$8 + 4 = \square$$

Đếm thêm 4
bắt đầu từ 8



$$9 + 3 = \square$$

Đếm thêm 3
bắt đầu từ 9



$$9 + 2 = \square$$



$$9 + 4 = \square$$



$$7 + 4 = \square$$



$$8 + 6 = \square$$

2. Tính

$9 + 2$

$8 + 3$

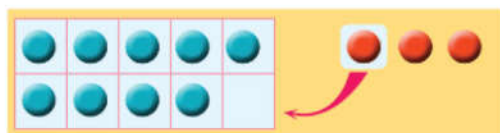
$7 + 7$

$7 + 4$

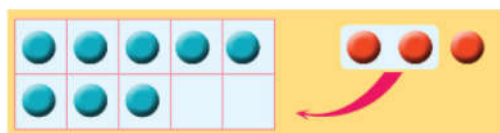
$9 + 6$

$8 + 5$

3. Tính



$9 + 3 = \square$



$8 + 3 = \square$



$9 + 2 = \square$



$9 + 5 = \square$



$8 + 4 = \square$



$8 + 5 = \square$

4. Tính

$9 + 4$

$8 + 3$

$7 + 5$

$9 + 8$

$8 + 6$

$7 + 7$

$9 + 7$

$8 + 8$

$7 + 8$

5. a) Tính

$9 + 2$

$8 + 4$

$9 + 5$

$8 + 6$

$2 + 9$

$4 + 8$

$5 + 9$

$6 + 8$

b) Nhận xét kết quả phép tính trong từng cột.

c) Lấy ví dụ các phép tính tương tự như trên.

6. Tính nhẩm

$8 + 2 + 4$

$7 + 3 + 5$

$7 + 3 + 6$

$8 + 6$

$7 + 8$

$7 + 9$

7. Quan sát bảng cộng sau:

9 + 1								
9 + 2	8 + 2							
9 + 3	8 + 3	7 + 3						
9 + 4								
	8 + 5		6 + 5					
9 + 8	8 + 8		6 + 8					
9 + 9	8 + 9	7 + 9						1 + 9

a) Đọc các phép tính còn thiếu trong bảng.

b) Tính nhẩm kết quả các phép tính.

c) Nhận xét về kết quả các phép tính trong từng dòng, từng cột.

8. Viết số thích hợp vào ô trống để được các phép tính có kết quả là 11, 12 và 14:

11	
5	+ <input type="text"/>
<input type="text"/>	+ 7
<input type="text"/>	+ <input type="text"/>
<input type="text"/>	+ <input type="text"/>
<input type="text"/>	+ <input type="text"/>

12	
6	+ <input type="text"/>
<input type="text"/>	+ <input type="text"/>
<input type="text"/>	+ <input type="text"/>
<input type="text"/>	+ <input type="text"/>
<input type="text"/>	+ 2

14	
4	+ <input type="text"/>
<input type="text"/>	+ <input type="text"/>
<input type="text"/>	+ 8
<input type="text"/>	+ <input type="text"/>
<input type="text"/>	+ <input type="text"/>



9. Một tổ sản xuất có 8 nữ và 8 nam. Hỏi tổ sản xuất đó có tất cả bao nhiêu người?

Phép tính: =

Trả lời: Tổ sản xuất đó có tất cả ...?... người.

10. Nhà anh Páo nuôi 7 con bò sữa, năm nay a Páo nuôi thêm 4 con bò sữa. Hỏi nhà anh Páo nuôi tất cả bao nhiêu con bò sữa?

Phép tính: =

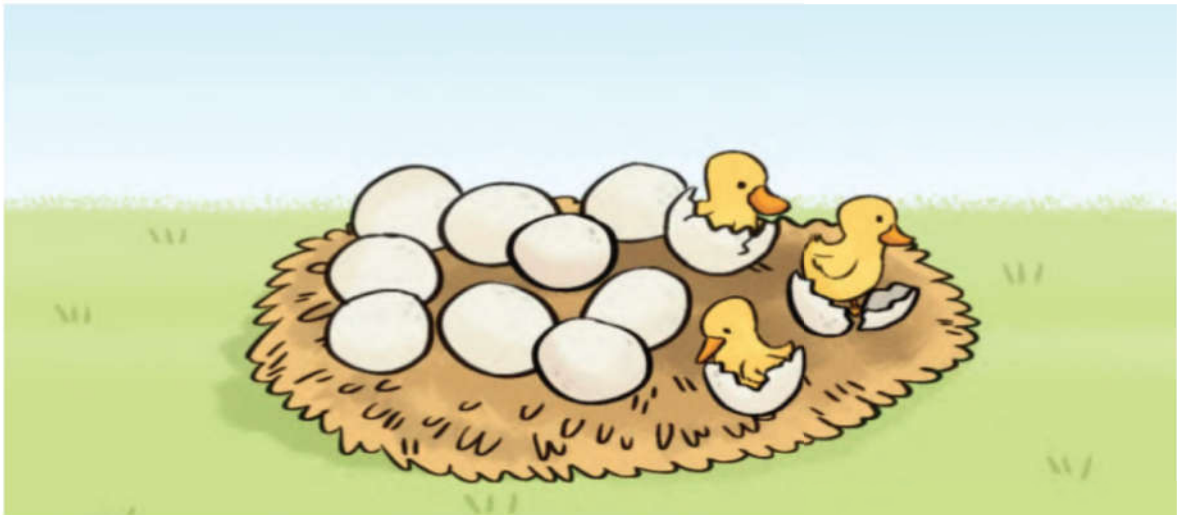
Trả lời: Nhà anh Páo nuôi tất cả ...?... con bò sữa.

Bài 26

PHÉP TRỪ (có nhớ) TRONG PHẠM 100

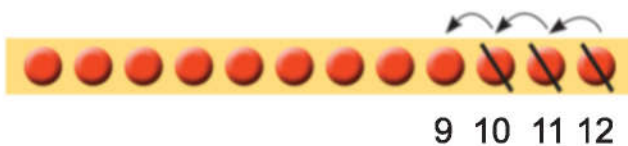


Nói phép trừ thích hợp với tình huống sau:



1. Trừ bằng cách “Đếm bớt”

$$12 - 3 = ?$$



Vậy $12 - 3 = 9$

Đếm bớt 3
bắt đầu từ 12

2. Trừ bằng cách “Làm cho tròn mười”

$$13 - 4 = ?$$



$$\text{Vậy } 13 - 4 = 9$$



1. Tính



$$11 - 2 = \square$$



$$13 - 4 = \square$$



$$11 - 3 = \square$$



$$12 - 4 = \square$$



$$13 - 5 = \square$$



$$14 - 7 = \square$$

2. Tính

$11 - 2$

$12 - 3$

$12 - 7$

$13 - 4$

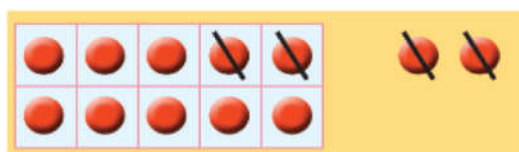
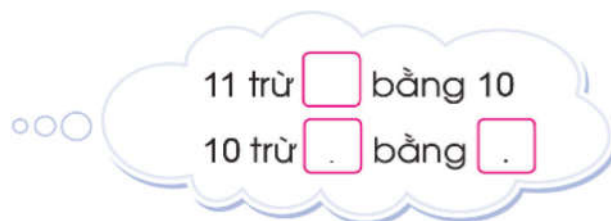
$16 - 8$

$13 - 5$

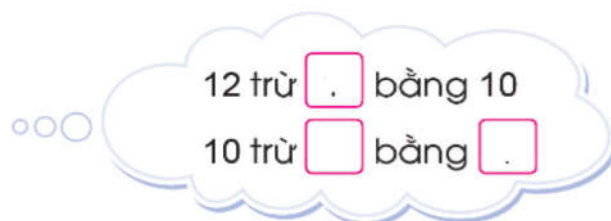
3. Tính



$11 - 2 = \square$



$12 - 4 = \square$



4. Tính

$14 - 5$

$12 - 8$

$15 - 6$

$13 - 6$

$17 - 7$

$18 - 8$

5. Tính nhẩm

$12 - 2 - 4$

$13 - 3 - 5$

$14 - 4 - 1$

$12 - 6$

$13 - 8$

$14 - 5$

8. Viết các số trong ô vào ô trống cho thích hợp

5	14	9
$5 + 9 = \square$		
$9 + 5 = \square$		
$14 - 5 = \square$		
$14 - 9 = \square$		

4	8	12
$\square + \square = \square$		
$\square + \square = \square$		
$\square - \square = \square$		
$\square - \square = \square$		

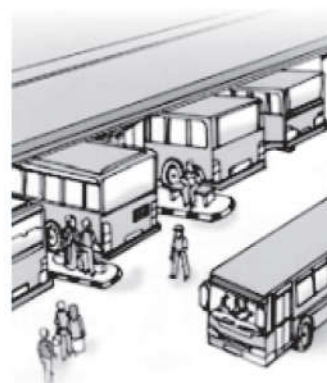
7	6	13
$\square + \square = \square$		
$\square + \square = \square$		
$\square - \square = \square$		
$\square - \square = \square$		



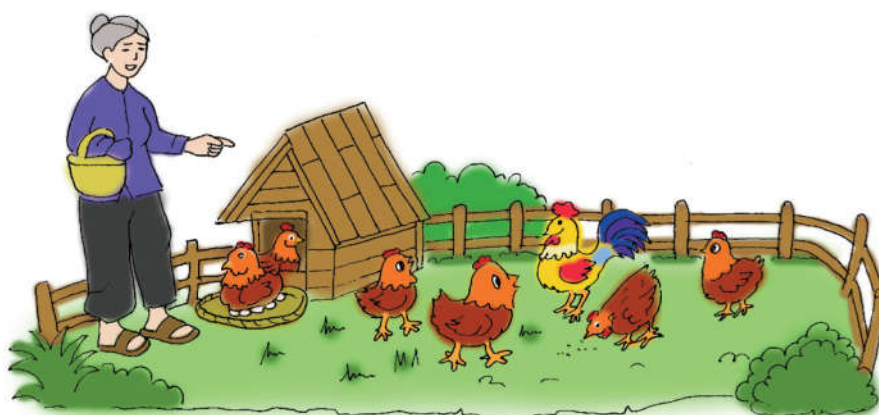
9. Một bến xe có 15 xe buýt trong đó có 8 xe đã rời bến. Hỏi trong bến xe còn lại bao nhiêu xe buýt?

Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

Trả lời: Trong bến xe còn lại...?...xe buýt.



10. Đàn gà nhà cô Lan có 13 con gà, trong đó có 4 con gà trống, còn lại là gà mái. Hỏi đàn gà nhà cô Lan có bao nhiêu con gà mái?



Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

Trả lời: Đàn gà nhà cô Lan có?... con gà mái.

11. Lúc đầu trên xe ô tô có 12 hành khách, tới điểm dừng có 4 người xuống xe. Hỏi trên xe ô tô đó còn lại bao nhiêu hành khách?



Phép tính: =

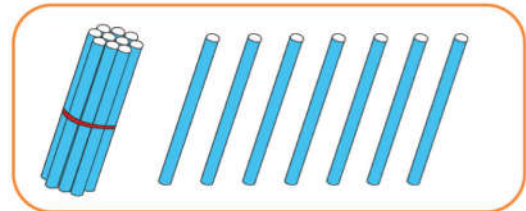
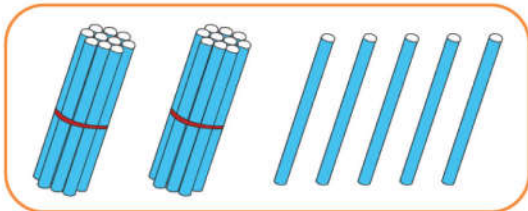
Trả lời: Trên xe ô tô còn lại ...?... hành khách.

Bài 27

PHÉP CỘNG (có nhớ) TRONG PHẠM VI 100



Nói phép tính tìm tất cả số que tính rồi lấy que tính ra thực hiện:



$$25 + 16 = ?$$

Chục	Đơn vị	
		<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"> $\begin{array}{r} 25 \\ + 16 \\ \hline 41 \end{array}$ </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> 5 cộng 6 bằng 11, viết 1, nhớ 1. 2 cộng 1 bằng 3, thêm 1 bằng 4, viết 4. </div> </div>

Vậy $25 + 16 = 41$



1. Đặt tính rồi tính

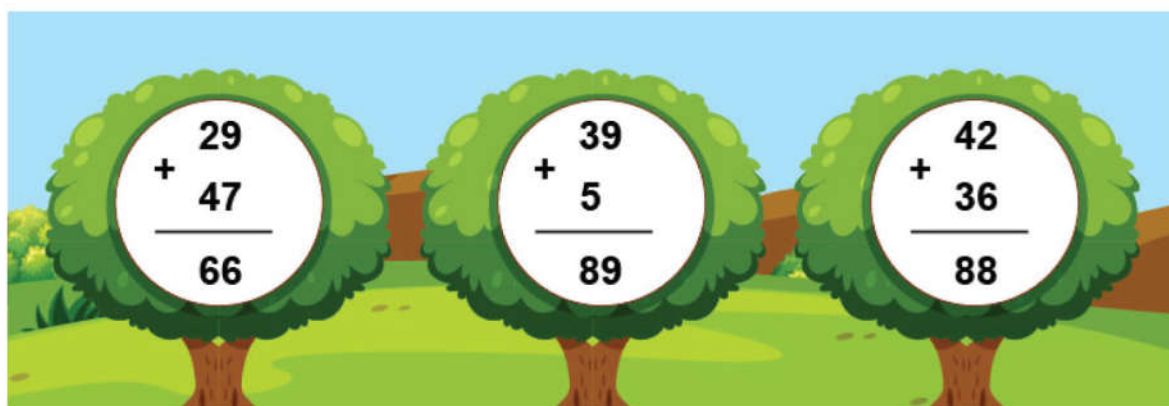
$$39 + 27$$

$$28 + 15$$

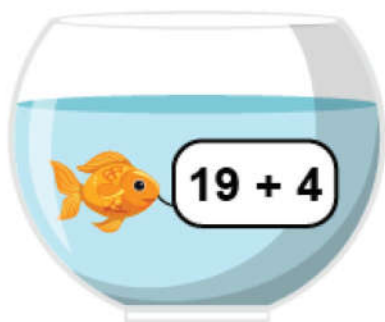
$$67 + 19$$

$$37 + 48$$

2. Tìm lỗi sai trong các phép tính sau rồi sửa lại cho đúng



3. Chọn số đúng tương ứng với phép toán



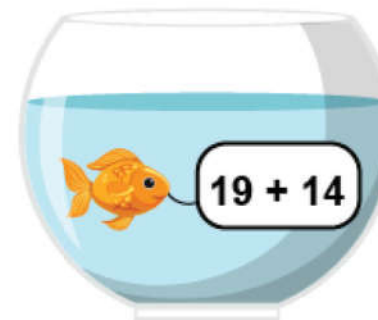
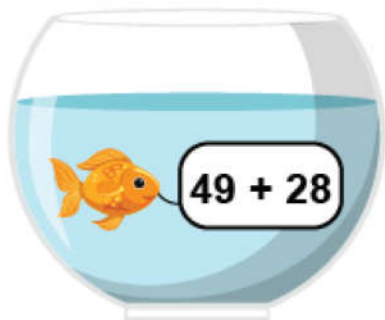
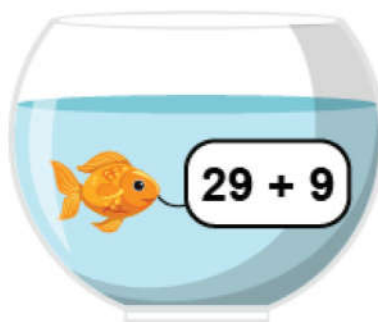
38

23

33

79

77





4. Đội văn nghệ xã có 18 nam và 18 nữ. Hỏi đội văn nghệ đó có tất cả bao nhiêu người.

Phép tính: =

Trả lời: Đội văn nghệ có tất cả ...?... người.

5. Hợp tác xã trồng rau sạch của anh Sa có 15 thành viên, hôm nay có thêm 6 thành viên mới tham gia. Hỏi hợp tác xã trồng rau sạch của anh Sa có tất cả bao nhiêu thành viên.

Phép tính: =

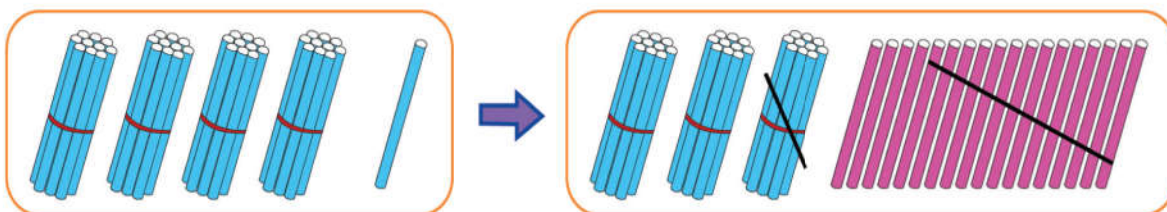
Trả lời: Hợp tác xã trồng rau sạch của anh Sa có tất cả ...?... thành viên.

Bài 28

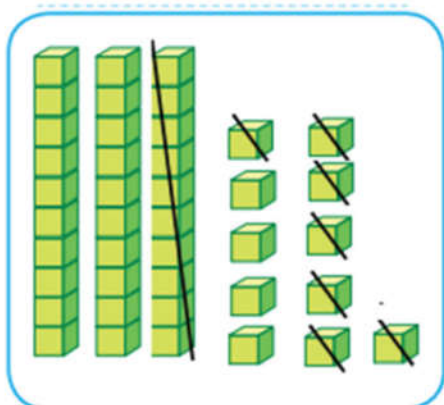
PHÉP TRỪ (có nhớ) TRONG PHẠM VI 100



Nói phép tính tìm số que tính còn lại:



$$41 - 17 = 24$$



$$\begin{array}{r} 41 \\ - 17 \\ \hline 24 \end{array}$$

- 1 không trừ được 7, lấy 11 trừ 7 bằng 4, viết 4, nhớ 1.
- 1 thêm 1 bằng 2, 4 trừ 2 bằng 2, viết 2.

Vậy, $41 - 17 = 24$



1. Tính

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

2. Đặt tính rồi tính

$43 - 27$

$64 - 15$

$38 - 19$

$89 - 48$

3. Tính (theo mẫu)

Mẫu :

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 9 \\ \hline 25 \end{array}$$

- 4 không trừ được 9, lấy 14 trừ 9 bằng 5, viết 5, nhớ 1.
- 3 trừ 1 bằng 2, viết 2.

Vậy : $34 - 9 = 25$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

.....

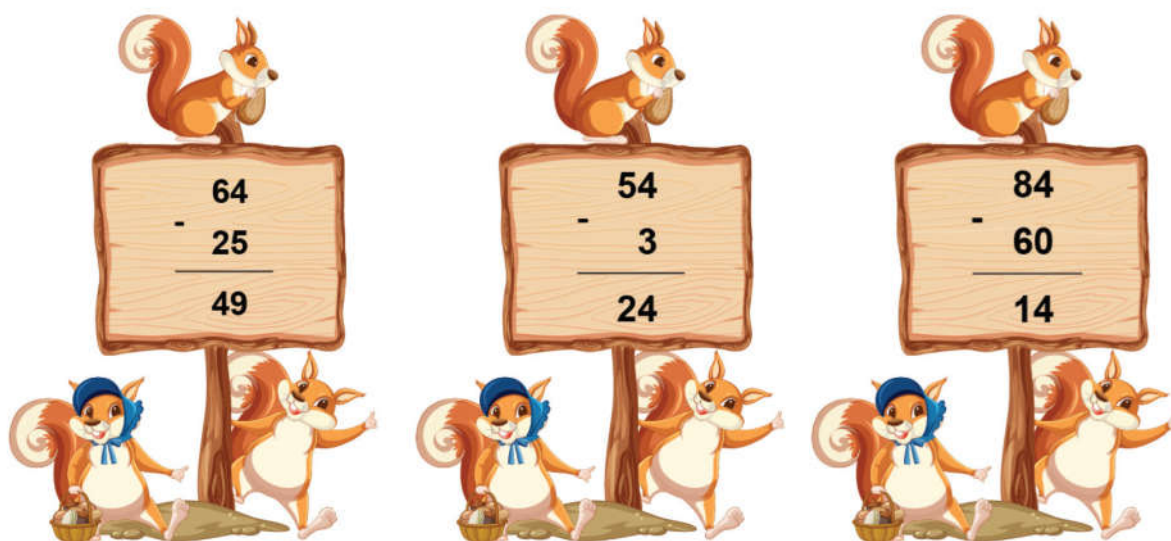
$$\begin{array}{r} 83 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 91 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

.....

4. Tìm lỗi sai trong các phép tính sau rồi sửa lại cho đúng



5. Tính

$$86 - 29$$

$$74 - 55$$

$$53 - 7$$

$$67 - 39$$



6. Anh Sáu thu hoạch được 65 quả sầu riêng, anh đã bán 53 quả. Hỏi anh Sáu còn lại bao nhiêu quả sầu riêng?

Phép tính: =

Trả lời: Anh Sáu còn lại ...?... quả sầu riêng.

7. Vườn nhà Sam có 27 quả bí xanh và bí đỏ, trong đó có 8 quả bí xanh. Hỏi vườn nhà Sam có bao nhiêu quả bí đỏ?

Phép tính: =

Trả lời: Vườn nhà Sam có ...?... quả bí đỏ.

Bài 29

LUYỆN TẬP CHUNG



Hãy lấy ví dụ về phép cộng, phép trừ có nhớ các số trong phạm vi 100 rồi thực hiện tìm kết quả các phép tính đó.

Ví dụ:

$$34 + 29$$

$$60 - 27$$

$$57 + 8$$

$$46 - 9$$



1. Đặt tính rồi tính

$$26 + 14$$

$$68 + 22$$

$$45 + 15$$

$$23 + 27$$

2. Đặt tính rồi tính

$$20 - 5$$

$$30 - 3$$

$$90 - 8$$

$$80 - 9$$

3. Tính (theo mẫu)

Mẫu :

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 28 \\ \hline 100 \end{array}$$

• 2 cộng 8 bằng 10, viết 0, nhớ 1.

• 7 cộng 2 bằng 9, thêm 1 bằng 10, viết 10.

Vậy $72 + 28 = 100$

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 81 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

.....

4. a) Đặt tính rồi tính

$63 + 37$

$79 + 21$

$52 + 48$

$34 + 66$

a) Tính nhẩm

$40 + 60 =$

$20 + 80 =$

$10 + 90 =$

$90 + 10 =$

$70 + 30 =$

$50 + 50 =$

$30 + 70 =$

$60 + 40 =$

5. a) Tính (theo mẫu)

Mẫu :

$$\begin{array}{r} 93 \\ + 7 \\ \hline 100 \end{array}$$

• 3 cộng 7 bằng 10, viết 0, nhớ 1.

• 9, thêm 1 bằng 10, viết 10.

Vậy : $93 + 7 = 100$

$$\begin{array}{r} 92 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 91 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 95 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 94 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

.....

b) Tính nhẩm

$99 + 1 =$

$97 + 3 =$

$95 + 4 + 1 =$

$98 + 2 =$

$96 + 4 =$

$94 + 3 + 3 =$

6. Tính (theo mẫu)

Mẫu:

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 27 \\ \hline 073 \end{array}$$

- 0 không trừ được 7, lấy 10 trừ 7 bằng 3, viết 3, nhớ 1.
- 2 thêm 1 bằng 3, 0 không trừ được 3, lấy 10 trừ 3 bằng 7, viết 7, nhớ 1.
- 1 trừ 1 bằng 0.

Vậy $100 - 27 = 73$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 14 \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 37 \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 56 \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 29 \\ \hline \text{.....} \end{array}$$

7. a) Đặt tính rồi tính:

$100 - 17$

$100 - 45$

$100 - 19$

$100 - 34$

b) Tính nhẩm

$100 - 20 =$

$100 - 50 =$

$100 - 60 - 10 =$

$100 - 50 =$

$100 - 70 =$

$100 - 40 - 50 =$

8. Tính (theo mẫu)

Mẫu:

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 5 \\ \hline 095 \end{array}$$

- 0 không trừ được 5, lấy 10 trừ 5 bằng 5, viết 5, nhớ 1.
- 0 không trừ được 1, lấy 10 trừ 1 bằng 9, viết 9, nhớ 1.
- 1 trừ 1 bằng 0.

Vậy $100 - 5 = 95$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

9. Tính nhẩm

$$100 - 2 =$$

$$100 - 6 =$$

$$100 - 7 - 3 =$$

$$100 - 5 =$$

$$100 - 9 =$$

$$100 - 4 - 1 =$$

10. Tìm lỗi sai trong các phép tính sau rồi sửa lại cho đúng:




$$\begin{array}{r} 45 \\ + 55 \\ \hline 90 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 61 \\ + 39 \\ \hline 910 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 28 \\ + 62 \\ \hline 100 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 100 \\ - 6 \\ \hline 40 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 100 \\ - 38 \\ \hline 72 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 100 \\ - 15 \\ \hline 115 \end{array}$$



11. Chị Hân mua 56 con gà và 44 con vịt. Hỏi chị Hân đã mua tất cả bao nhiêu con gà và vịt?

Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

Trả lời: Chị Hân đã mua tất cả ...?... con gà và vịt.

12. Một thanh gỗ dài 100 cm, anh Thạch cắt đi 35 cm. Hỏi thanh gỗ còn lại dài bao nhiêu xăng-ti-mét?

Phép tính: $\square \bigcirc \square = \square$

Trả lời: Thanh gỗ còn lại dài ...?... cm

13. Nêu các tình huống trong thực tiễn cuộc sống có sử dụng phép cộng, phép trừ đã học

Bài 30

ÔN TẬP CUỐI KỲ

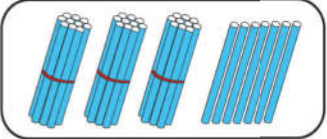


Hãy đọc các số trong bảng các số từ 1 đến 100 rồi nói về những điều đã biết liên quan đến các số trong bảng.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

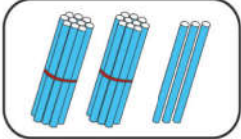


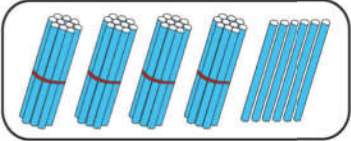
1. Trình bày (theo mẫu)

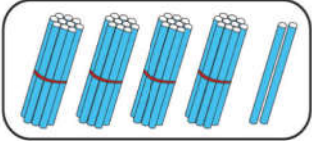


37

 ba mươi bảy







2. a) Hoàn thành bảng sau:

Chục	Đơn vị	Viết số	Đọc số
7	3	73	...?...
?	?	?	Bốn mươi
8	1	?	...?...
?	?	99	...?...

b) Thực hiện (theo mẫu):

Mẫu: $73 = 70 + 3$ $40 = \dots + \dots$
 $81 = \dots + \dots$
 $99 = \dots + \dots$

3. a) Viết dấu >, <, = thích hợp vào ô trống:

8 7

37 29

65 57

17 15

90 19

86 86

b) Trả lời câu hỏi

- Số lớn nhất có hai chữ số là số nào?
- Số bé nhất có hai chữ số là số nào?
- Có mấy số tròn chục có hai chữ số? Là những số nào?
- Nêu các số có hai chữ số mà số chục bằng số đơn vị.

4. Tính

$$14 - 7 + 8 =$$

$$6 + 6 - 8 =$$

$$15 - 8 + 4 =$$

$$9 + 5 - 12 =$$

$$13 + 7 - 18 =$$

$$4 + 6 - 9 =$$

5. Đặt tính rồi tính

$$21 + 54$$

$$76 - 32$$

$$47 + 20$$

$$87 - 6$$

$$46 + 37$$

$$100 - 59$$

$$93 - 39$$

$$50 - 14$$

6. Tính nhẩm

a)

$$7 + 2$$

$$4 + 3$$

$$36 + 10$$

$$17 + 2$$

$$14 + 3$$

$$36 + 20$$

$$57 + 2$$

$$64 + 3$$

$$36 + 23$$

b)

$$9 - 6$$

$$8 - 5$$

$$43 - 10$$

$$19 - 6$$

$$18 - 5$$

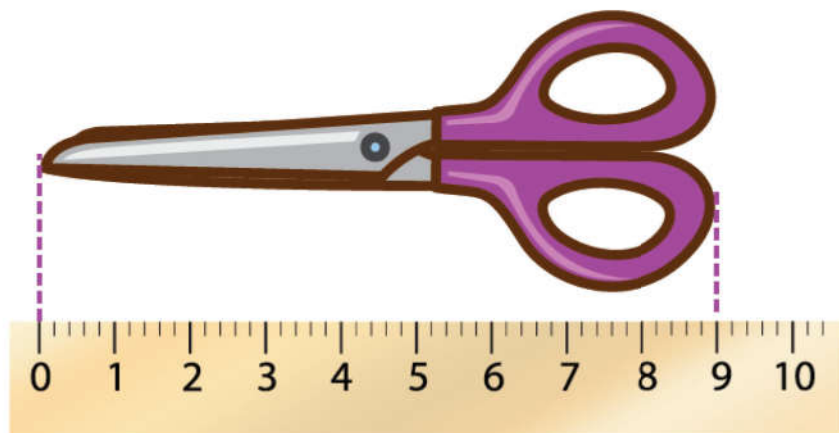
$$43 - 20$$

$$49 - 6$$

$$98 - 5$$

$$43 - 22$$

7. Chiếc kéo dài bao nhiêu xăng-ti-mét?



8. Chọn câu trả lời đúng

a)

Trong một tuần, nếu thứ hai là ngày 20 thì ngày 22 là thứ mấy?

A. Thứ tư

B. Thứ năm

C. Thứ sáu

b)

Nếu hôm qua là thứ ba thì ngày mai là thứ mấy?

A. Thứ tư

B. Thứ năm

C. Thứ sáu

9. Đồng hồ chỉ mấy giờ?

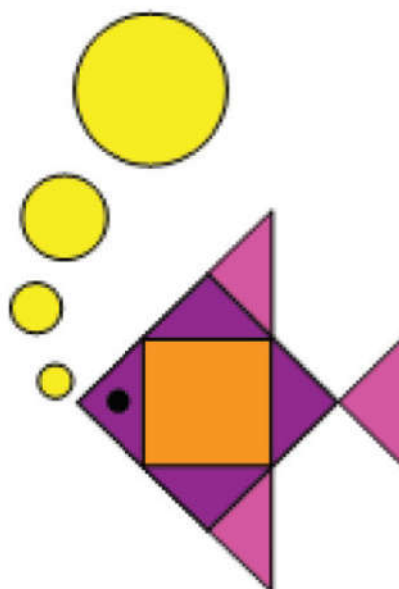
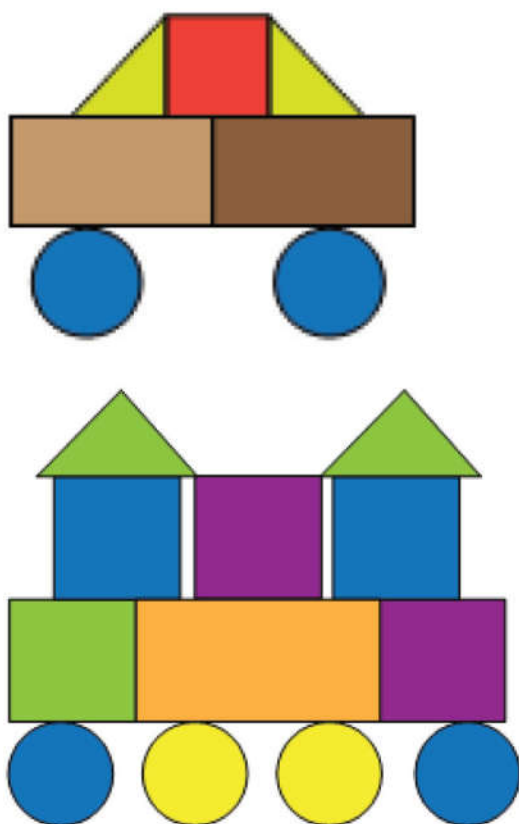


10. Đọc mỗi tờ lịch dưới đây rồi trả lời các câu hỏi sau:



- Ngày 2 tháng 9 là thứ mấy?
- Ngày 8 tháng 3 là thứ mấy?
- Ngày 20 tháng 5 là thứ mấy?
- Chủ nhật là ngày nào, tháng nào?

11. Đếm số hình vuông, hình tròn, hình tam giác, hình chữ nhật trong mỗi hình sau:





12. Lúc đầu con ốc sên bò được 25 cm, sau đó bò tiếp được 22 cm. Hỏi con ốc sên bò được tất cả bao nhiêu xăng-ti-mét?

Phép tính: =

Trả lời: Con ốc sên bò được tất cả ...?... cm.



13. Kỳ nghỉ hè vừa qua gia đình anh Toàn về quê chơi 1 tuần và 3 ngày. Hỏi gia đình anh Toàn đã được về quê chơi mấy ngày?

Phép tính: =

Trả lời: Gia đình anh Toàn đã về quê chơi ...?... ngày.

TÀI LIỆU HỌC XÓA MÙ CHỮ - TOÁN KỲ 1

NHÀ XUẤT BẢN DÂN TRÍ

Số 9 - Ngõ 26 - Phố Hoàng Cầu - Q. Đống Đa - TP. Hà Nội

VPGD: Số 278 Tôn Đức Thắng - Q. Đống Đa - TP Hà Nội

ĐT: (024). 66860751 - (024). 66860753

Email: nxbdantri@gmail.com

Website: nxbdantri.com.vn

Chịu trách nhiệm xuất bản:

BÙI THỊ HƯƠNG

Chịu trách nhiệm nội dung:

LÊ QUANG KHÔI

Biên tập: Nguyễn Thị Hương Giang

Vẽ bìa: Vũ Thị Bình Minh

Sửa bản in: Trần Minh Hiếu

Trình bày sách: Nguyễn Ngọc Dũng

Chế bản: Nguyễn Ngọc Dũng

LIÊN KẾT XUẤT BẢN: CÔNG TY CP SÁCH ĐẠI HỌC - DẠY NGHỀ

In 1.140 bản, khổ 19 × 26,5 cm tại Nhà máy in Bộ Quốc phòng, Địa chỉ:
Thôn Lưu Phái - xã Ngũ Hiệp - huyện Thanh Trì - Hà Nội

Số xác nhận đăng ký xuất bản số: 3671-2023/CXBIPH/26-132/DT

Quyết định xuất bản số: 3098/QĐXB-NXBĐT do Nhà xuất bản Dân Trí cấp
ngày 15 tháng 11 năm 2023

Mã ISBN: 978-604-40-0248-4

In xong, nộp lưu chiểu Quý IV năm 2023