

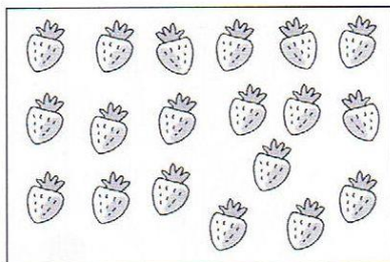
CLASSE 1 NOME COGNOME

1. ESEGUI LE SEGUENTI OPERAZIONI

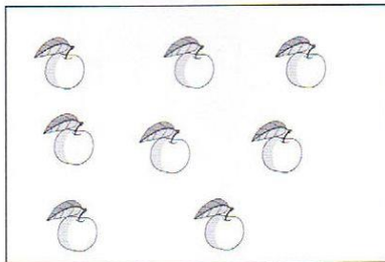
$7 + 8 =$ _____
 $9 + 6 =$ _____
 $10 + 5 =$ _____
 $17 + 2 =$ _____

$12 - 2 =$ _____
 $17 - 8 =$ _____
 $19 - 5 =$ _____
 $20 - 7 =$ _____

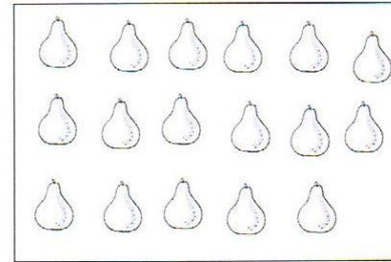
2. CONTA E SCRIVI IL NUMERO IN LETTERE E IN CIFRE



.....

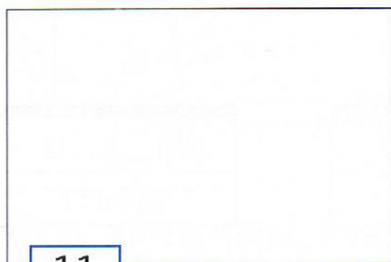


.....

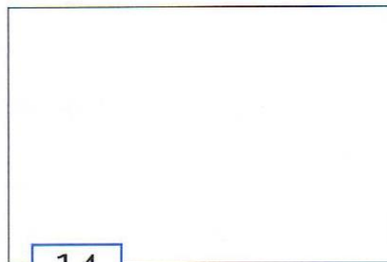


.....

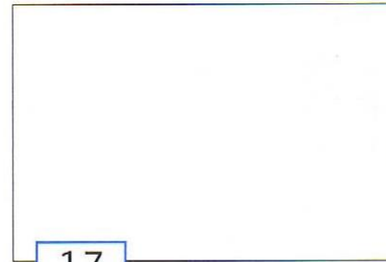
3. DISEGNA TANTE PALLINE QUANTE NE INDICA IL NUMERO



11



14



17

4. LEGGI IL NUMERO E DISEGNA GLI OGGETTI CHE MANCANO

18

12

13

CLASSE 1 NOME COGNOME

5. SCRIVI IL NUMERO CHE MANCA

5		7
---	--	---

18		20
----	--	----

15		17
----	--	----

8		10
---	--	----

11		13
----	--	----

17		19
----	--	----

3		5
---	--	---

12		14
----	--	----

6. COMPLETA CON I SEGNI <, >, =

5 7

18 20

15 17

11 13

17 19

3 5

7. ORDINA QUESTI NUMERI DAL MINORE AL MAGGIORE

18 7 15 16 9 1

8. ORDINA QUESTI NUMERI DAL MAGGIORE AL MINORE

13 18 20 9 15 3



CLASSE 1 NOME COGNOME

9. LEGGI LE DOMANDE E INDICA CON UNA "X" LA RISPOSTA GIUSTA

- **PER IL PIC NIC LUIGI HA PREPARATO 3 PANINI AL PROSCIUTTO, 4 PANINI AL SALAME E 2 AL FORMAGGIO. QUANTI PANINI HA PREPARATO IN TUTTO?**

7

8

9

CHE OPERAZIONE HAI FATTO?

$4 + 2 + 3$

$3 + 2 - 4$

$4 + 3$

- **LISA HA UNA SCATOLA CON 15 CIOCCOLATINI NE MANGIA 9.**

QUANTI NE RIMANGONO?

9

6

24

CHE OPERAZIONE HAI FATTO?

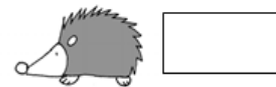
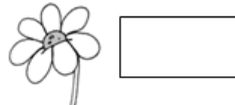
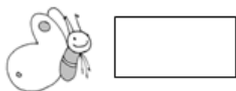
$15 + 9$

$9 + 7$

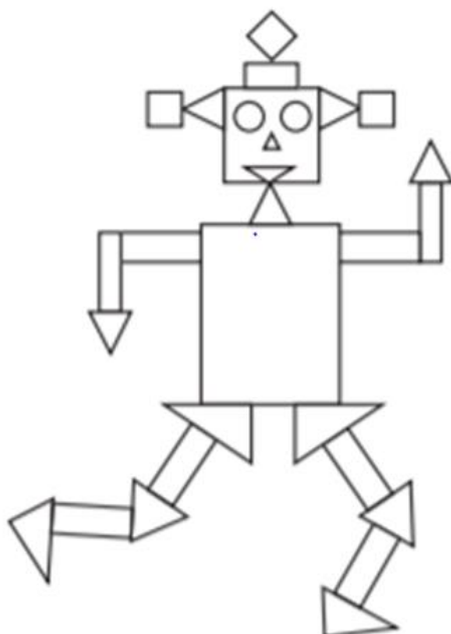
$15 - 9$

10. INDICA LA POSIZIONE

	1	2	3	4
A				
B		 		
C				
D		 		



11. FIGURE GEOMETRICHE



OSSERVA IL ROBOT E RISPONDI ALLE DOMANDE:

- QUANTI TRIANGOLI SONO STATI USATI PER DISEGNARE QUESTO ROBOT?

- SONO DI PIÙ I TRIANGOLI O I RETTANGOLI?

- QUANTI SONO I QUADRATI?

- CI SONO PIÙ QUADRATI O CERCHI?

