

Oppeano 15 Maggio 2006

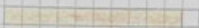
Lunedì

I numeri oltre il 10


Raggruppa e registra



Si legge undici



Si legge dodici



Si legge tredici



da	u
1	4

Si legge quattordici



da	u
1	5

Si legge quindici



Collega con una freccia

Quindici 11

dodici 15

undici 13

quattordici 12

tredici 14

Per casa

Operazioni con la mente

$$8 + 4 = \quad 6 + 3 + 2 =$$

$$6 + 5 = \quad 5 + 5 + 3 =$$

$$12 - 4 = \quad 15 - 3 =$$

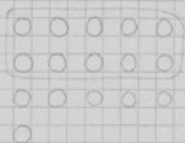
Fai la pag. 36 del libro 4.

Impara benissimo la sequenza dei numeri da 0 a 15 e da 15 a 0.

Oppeano 18 Maggio 2006

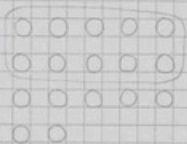
Giovedì

I numeri oltre il



da	4
1	6

Si legge sedici



da	4
1	7

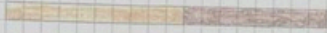
Si legge diciassette





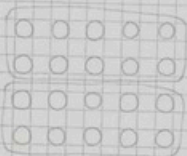

da	u
1	8

Si legge diciotto



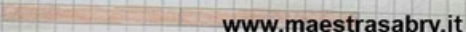
da	u
1	9

Si legge diciannove



da	u
2	0

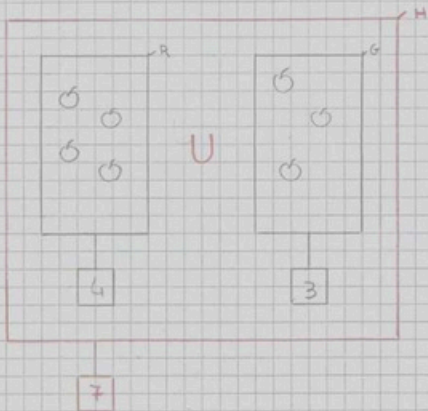
Si legge venti



Problema

La nonna Camilla è andata nel frutteto e ha raccolto 4 mele gialle e 3 mele rosse.

Quante mele ha raccolto in tutto la nonna?



$$R \cup G \rightarrow H$$

$$4 + 3 = 7$$



Risposta

La nonna ha raccolto in tutto 7 mele.

Eseguito insieme

1. Metti il segno giusto.

> = <

$2 > 1$

$10 \dots 8$

$11 \dots 0$

$4 \dots 6$

$16 \dots 3$

$12 \dots 2$

$15 \dots 7$

$9 \dots 9$

$15 \dots 12$

$12 \dots 17$

$10 \dots 7$

$8 \dots 18$

$13 \dots 11$

$20 \dots 20$

$16 \dots 19$



2. Scrivi il numero che viene **prima** e quello che viene **dopo**.

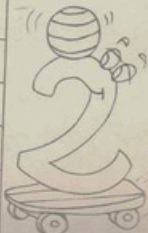
prima dopo

prima		dopo
	8	
	9	
	12	
	11	
	14	
	15	



prima dopo

prima		dopo
	3	
	19	
	16	
	17	
	13	
	2	



CALCOLI IN TABELLA

Completa le tabelle con i risultati delle operazioni.

$+$	2	7	9
3			
8			
5			

$+$	7	3	0	6
13				
9				
10				
4				

$-$	6	8	5
12			
20			
15			

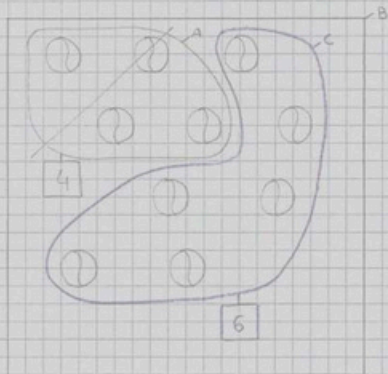
$-$	5	10	8	0
20				
14				
17				
11				

Dettato di numeri

Scrivi i numeri da 0 a 20 e da
20 a 0.

Problema

Marco ha in tasca 10 biglie. Ne regala 4 al suo amico Claudio. Quante biglie restano a Marco?



10

$$B/A \rightarrow C$$

$$10 - 4 = 6$$



Risposta

A Marco restano 6 biglie.

FIGURE SOLIDE

Collega ogni oggetto alla forma che gli assomiglia.



Gli enunciati aperti.

Sul quaderno di Laura sono cadute alcune macchie ^{di colore} ✓. Aiutiamola a sistemare i suoi compiti.

$$8 + \text{1} = 9$$

$$12 - \text{2} = 10$$

$$3 + \text{2} = 5$$

$$3 - \text{1} = 2$$

$$12 + \text{3} = 15$$

$$6 - \text{0} = 6$$

$$19 + \text{1} = 20$$

$$2 - \text{2} = 0$$

$$11 + \text{0} = 11$$

$$15 - \text{3} = 12$$

$$10 + \text{4} = 14$$

$$17 - \text{2} = 15$$

$$16 + \text{3} = 19$$

$$9 - \text{1} = 8$$

Per casa

Completa

$$7 + \text{3} = 10$$

$$20 - \text{1} = 19$$

$$15 + \text{1} = 16$$

$$13 - \text{3} = 10$$

$$10 + \text{2} = 12$$

$$18 - \text{2} = 16$$

$$8 + \text{3} = 11$$

$$9 - \text{3} = 6$$

La forma delle cose (figure solide)

Collega ogni oggetto alla sua forma.



Sfera



Cubo

Cilindro



Cono



Piramide



Parallelepipedo



ADESSO FACCIO... DA SOLO!

Io coloro la forma che assomiglia all'oggetto.

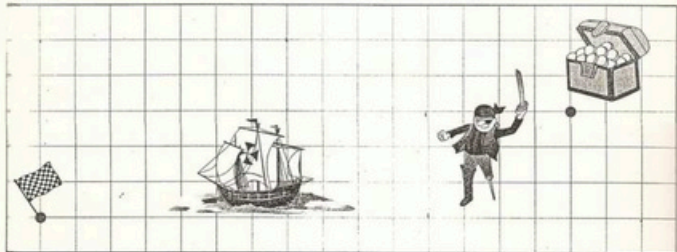


IO SO RICONOSCERE LE FORME...

★	★ ★	★ ★ ★
CON QUALCHE INCERTEZZA	ABBASTANZA BENE	MOLTO BENE

Colora le stelle.

Segui le indicazioni di percorso date dalle frecce per raggiungere il tesoro.



- | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | → | ↓ | ← | ↓ | → | ↑ | → | ↓ | → | ↑ |
| 5 | 7 | 2 | 4 | 3 | 6 | 5 | 2 | 5 | 4 | 3 |

☀️ Aiuta il marinaio a raggiungere il porto.



7



3



8



9



3



5



2



8



3




5

Mostrami un percorso raggiungendo sempre gli indicatori.

ORIENTIAMOCI



DEVO RICORDARE CHE...

	1	2	3	4	5
a					
b					
c					
d					
e					





La formica è
nella casella
(d, 2)

	1	2	3	4	5
a					
b					
c					
d					
e					

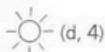
La mela è
nella casella
(b, 4)

1 Scrivi in quale casella si trovano i seguenti disegni.



	a	b	c	d	e	f	g	h
1								
2								
3								
4								
5								

2 Disegna nelle caselle giuste.



	a	b	c	d	e	f
1						
2						
3						
4						

3 Scopri il messaggio segreto.
Scrivi le lettere nelle caselle in basso
seguendo le indicazioni.

	1	2	3	4	5	6	7	8
a	T				R			
b				A				
c		P						O
d			S				E	

b, 4 c, 2 a, 5 d, 7 d, 3 a, 1 c, 8

A