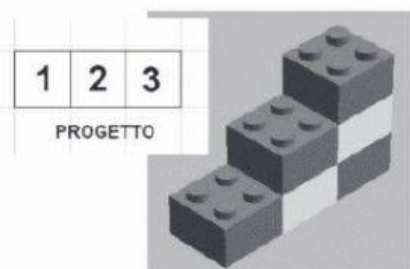


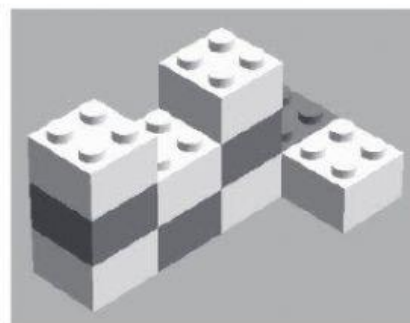
D2. Alessandro ha ricevuto in regalo una scatola per le costruzioni.

Nella scatola ci sono tanti mattoncini della stessa grandezza e i progetti per le costruzioni.

Sotto vedi un esempio di una costruzione e del suo progetto.  
I numeri indicano quanti mattoncini ci sono in ogni colonna.



Alessandro ha fatto questa costruzione.



Quale progetto ha usato?

3	2	3	1
			1

Progetto A

2	2	3	1
			1

Progetto B

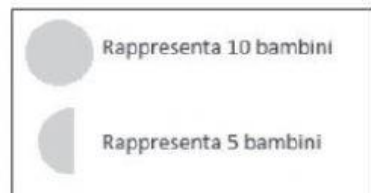
1
3
2
3
1

Progetto C

- D3. Nella scuola di Agata, il mercoledì tutti i bambini svolgono una delle seguenti attività: musica, pittura, inglese.

Osserva la tabella.

MUSICA	
PITTURA	
INGLESE	



Quanti sono i bambini della scuola di Agata?

Risposta: ..... bambini

- D9. Quali tra questi numeri devi mettere nella scatola?

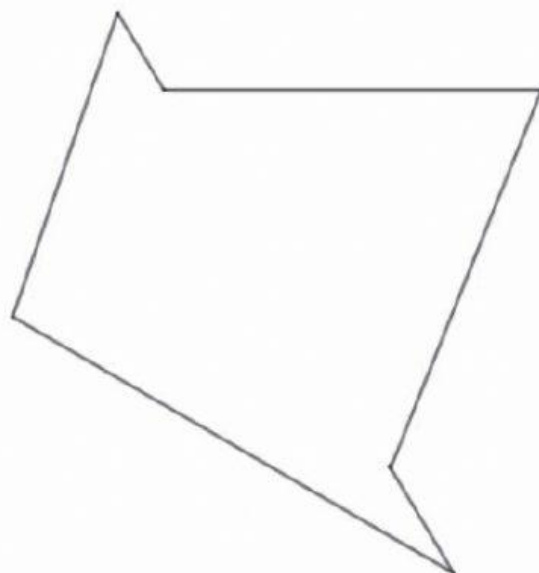
Collega i numeri che devi inserire nella scatola con una freccia.

Il numero 10 è già stato collegato.

15    11    20    12    16    19    14    9    13    18    17    10



D4. Traccia una linea per dividere la figura in due triangoli.



M1802D0500

D5. Quale striscia ha la metà delle caselle colorate di grigio?

A.



B.



C.



D6.

In ogni sacchetto piccolo



ci sono due mele e una pera.

In ogni sacchetto grande



ci sono cinque mele e tre pere.

Ora osserva questi sacchetti.



Quante mele e quante pere ci sono in tutto nei sacchetti?

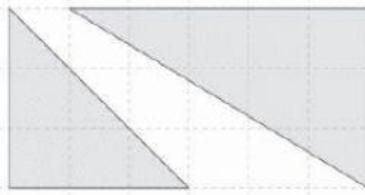
Risposta: ..... mele e ..... pere

D11. Fabio ha a disposizione questi tre puzzle, ognuno fatto da due pezzi.

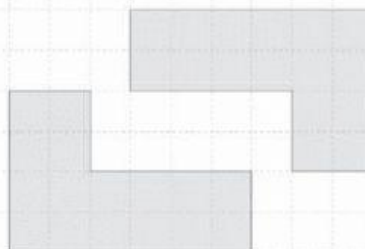
puzzle 1



puzzle 2



puzzle 3

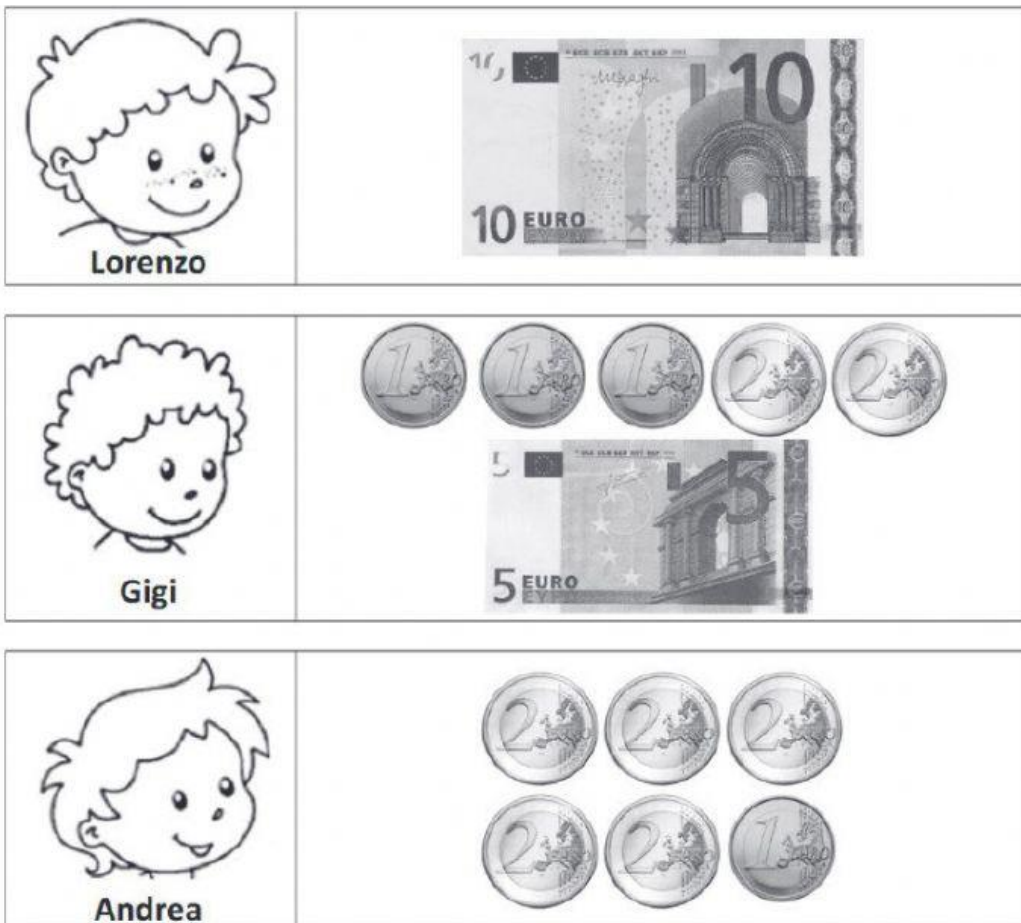


Con quale puzzle costruisce un rettangolo?

- A.  Con il puzzle 1
- B.  Con il puzzle 2
- C.  Con il puzzle 3

**D18. Una tavoletta di cioccolata costa quattro euro.**

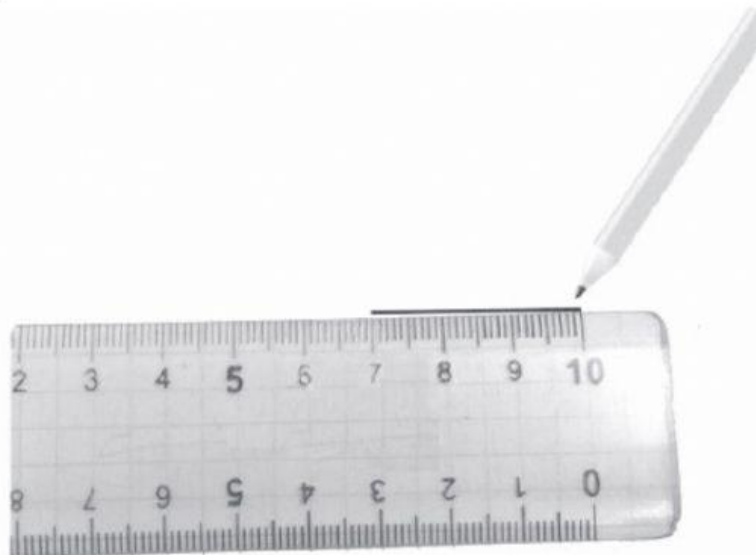
Questi sono i soldi che hanno tre bambini.



**Chi potrà acquistare tre tavolette di cioccolata?**

- A.  Lorenzo
- B.  Gigi
- C.  Andrea

D22. Osserva.



Quanti centimetri è lunga la linea disegnata sopra al righello?

- A.  10
- B.  4
- C.  3

D23. Compro un cono e un ghiaccio e pago 3 euro.



Compro due coni e un ghiaccio e pago 5 euro.



Quanto costa un cono?

Risposta: ..... euro