

25

Trova parole con un significato simile!

spiritoso: _____

camminare: _____

piangere: _____

stagno: _____

furbo: _____

ventoso: _____

bello: _____

limonata: _____

scatola: _____

manifesto: _____

mettere: _____

gioia: _____

cartella: _____

foglio: _____

veloce: _____

testo: _____

25

Trova parole con un significato simile!

piegato: _____

esatto: _____

recipiente: _____

sogghignare: _____

affettuoso: _____

ospedale: _____

a bassa voce: _____

ricciuto: _____

coraggioso: _____

elencare: _____

luogo: _____

riflettere: _____

insoddisfatto: _____

prudenza: _____

molti: _____

far arrabbiare: _____

26 Elenca degli oggetti...

... particolarmente appuntiti:

... particolarmente luccicanti:

26

Elenca degli oggetti...

... con forma rettangolare:

... con forma circolare:

28

Crea un alfabeto di mestieri!

A _____

N _____

B _____

O _____

C _____

P _____

D _____

Q _____

E _____

R _____

F _____

S _____

G _____

T _____

H _____

U _____

I _____

V _____

L _____

Z _____

M _____

28

Crea un alfabeto di nomi di persona!

A _____

N _____

B _____

O _____

C _____

P _____

D _____

Q _____

E _____

R _____

F _____

S _____

G _____

T _____

H _____

U _____

I _____

V _____

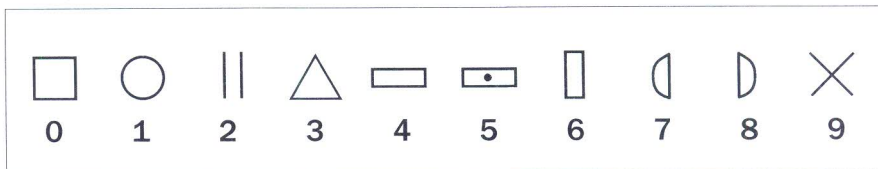
L _____

Z _____

M _____

29

Risolvi le operazioni!



$$\bigcirc + \text{rectangle} =$$

$$\times + \text{rectangle with dot} =$$

$$\parallel + \text{vertical rectangle} =$$

$$\text{D-shape} - \square =$$

$$\triangle + \text{D-shape} =$$

$$\text{vertical rectangle} - \text{rectangle with dot} =$$

$$\times - \triangle =$$

$$\times + \text{rectangle} =$$

$$\text{D-shape} + \bigcirc =$$

$$\text{D-shape} + \text{rectangle with dot} =$$

$$\text{D-shape} + \parallel =$$

$$\triangle + \times =$$

$$\text{rectangle with dot} + \text{rectangle} =$$

$$\text{vertical rectangle} - \text{rectangle} =$$

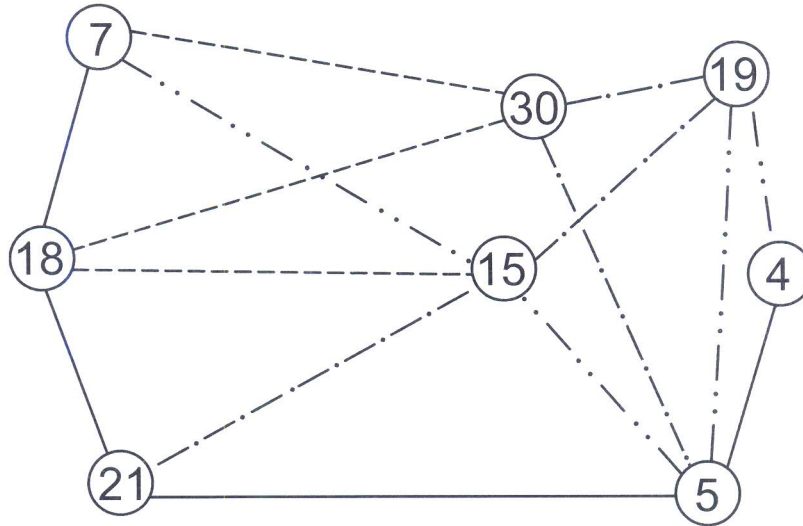
$$\text{vertical rectangle} + \bigcirc =$$

$$\parallel + \text{rectangle with dot} =$$

$$\text{D-shape} + \parallel =$$

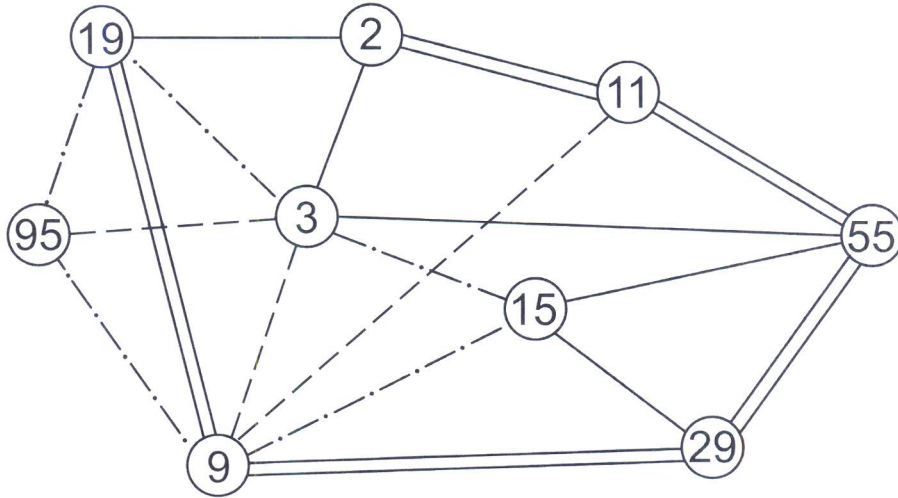
$$\text{D-shape} - \triangle =$$

30 Qual è la somma?



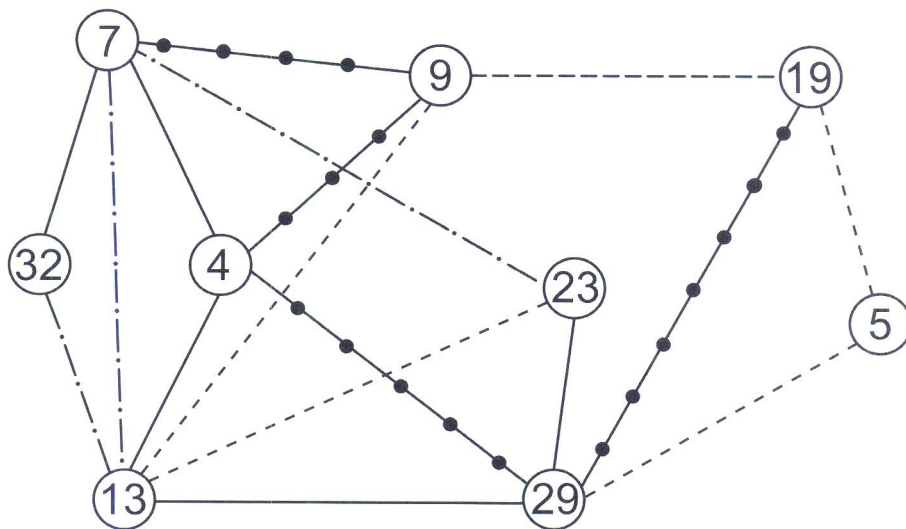
- 55 _____
- _____
- _____
- _____

30 Qual è la somma?



- 123 _____
- _____
- _____
- _____

30 Qual è la somma?



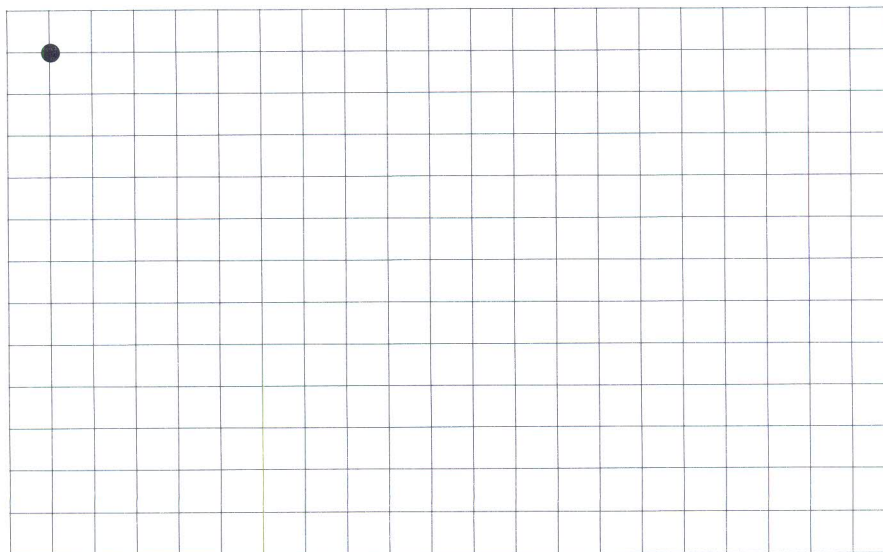
- 108 _____
- _____
- _____
- _____

31

Un dettato... di schemi!

Partendo dal punto nero, disegna uno schema nella griglia sottostante!

1. due caselle verso il basso
2. tre caselle verso destra
3. una casella verso il basso
4. una casella verso sinistra
5. una casella verso il basso
6. una casella verso destra
7. una casella verso il basso
8. tre caselle verso sinistra
9. due caselle verso il basso
10. cinque caselle verso destra
11. sette caselle verso l'alto
12. cinque caselle verso sinistra

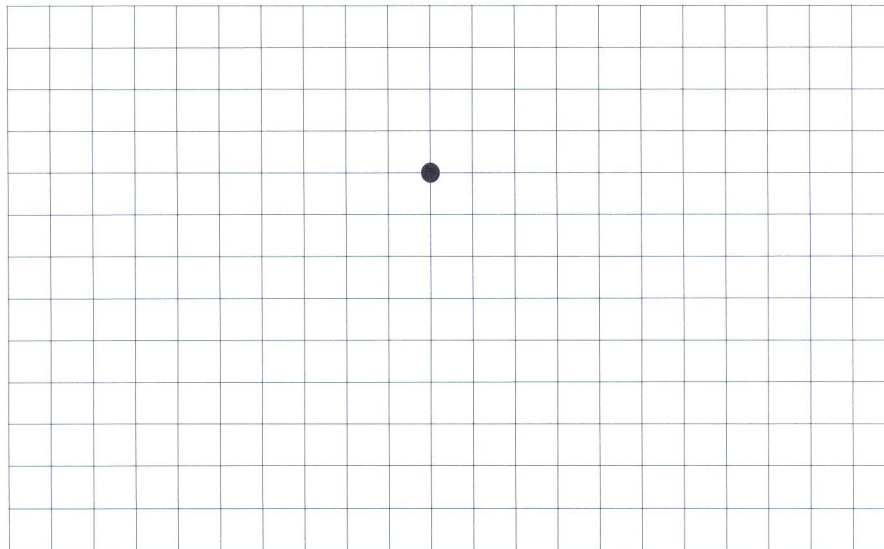


31

Un dettato... di schemi!

Partendo dal punto nero, disegna uno schema nella griglia sottostante!

1. tre caselle verso il basso
2. una casella verso sinistra
3. una casella verso il basso
4. due caselle verso sinistra
5. una casella verso il basso
6. due caselle verso destra
7. due caselle verso il basso
8. una casella verso destra
9. tre caselle verso l'alto
10. una casella verso destra
11. tre caselle verso il basso
12. una casella verso destra
13. due caselle verso l'alto
14. due caselle verso destra
15. una casella verso l'alto
16. due caselle verso sinistra
17. una casella verso l'alto
18. una casella verso sinistra
19. tre caselle verso l'alto
20. una casella verso sinistra



32 Collega i numeri!

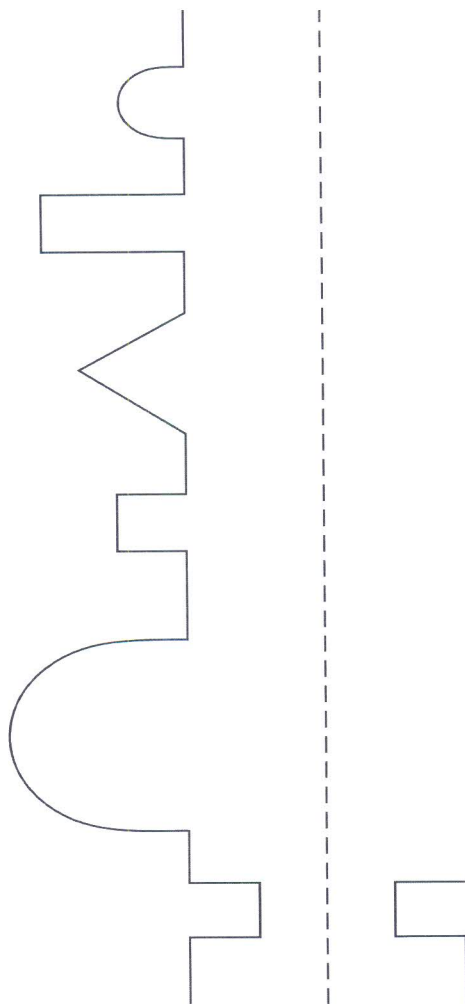


32 Collega i numeri!



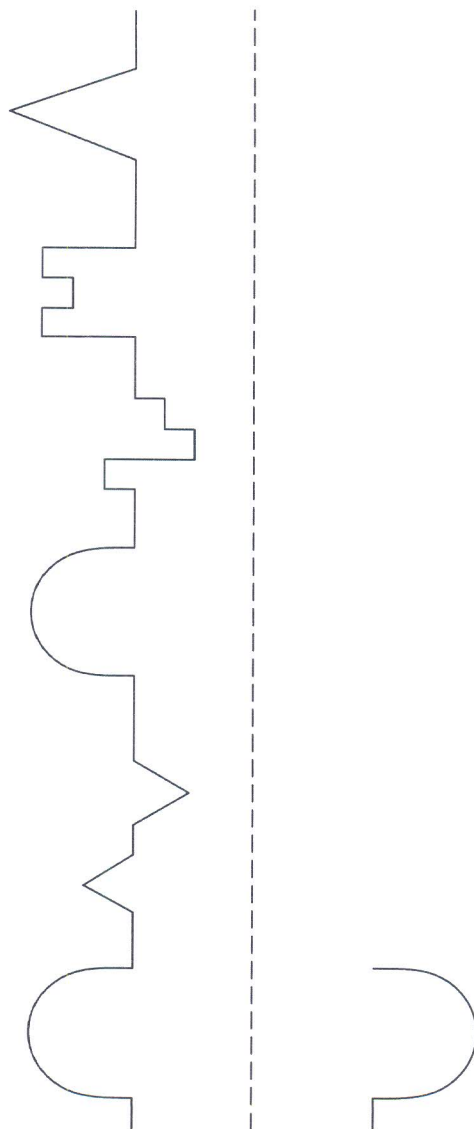
33

Disegna il riflesso della linea proposta!

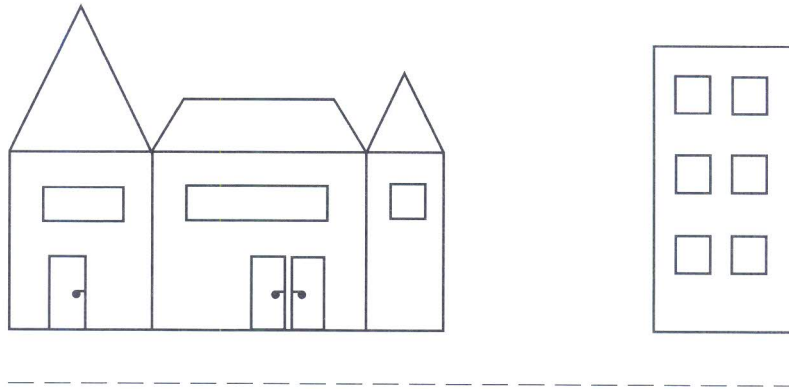


33

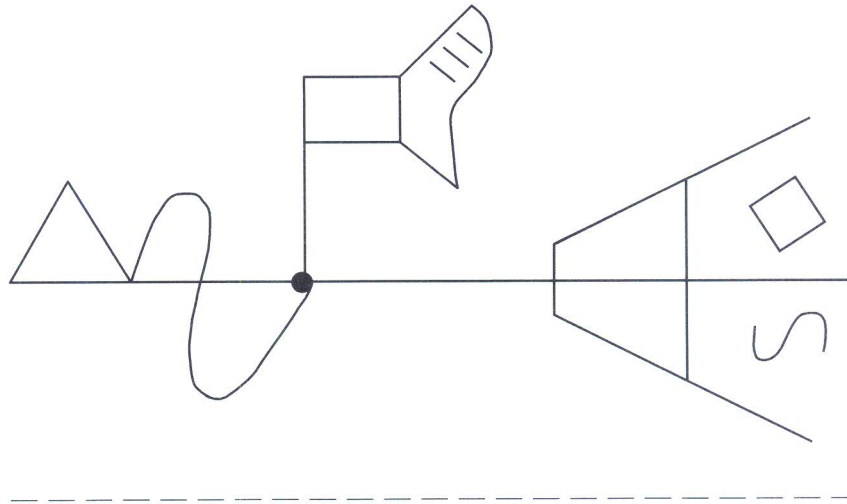
Disegna il riflesso della linea proposta!



34 Disegna il riflesso della figura proposta!



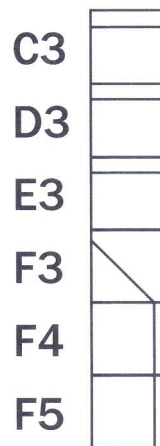
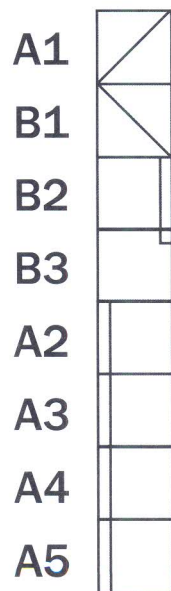
34 Disegna il riflesso della figura proposta!



35

Ricomponi la figura contenuta nella griglia!

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5						



35

Ricomponi la figura contenuta nella griglia!

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5						

