

MaestraBeas

MaestraBeas

MaestraBeas

MaestraBeas

MaestraBeas

MaestraBeas

MaestraBeas

MaestraBeas

MaestraBeas



matematica

Inizia ora la caccia al tesoro
ma prima Leggete le regole d'oro:
si gioca insieme, per divertirsi
non serve a niente urlare o accanirsi;
fate con calma, ragionate per bene
L'importante è fare le prove insieme;
per spostarsi si va camminando:
Le altre classi stanno lavorando!
Per chi corre o chi strillerà
scatterà subito una penalità.

LUOGHI DELLA SCUOLA

Palestra	81
Biblioteca	77
Aula informatica	6
Portineria	48
Mensa	23
Teatro	148
Cortile	9

Se il primo indizio volete trovare
un triangolo dovrete disegnare.

Deve essere dritto, preciso e bello
serve per forza usare il righello!

E il perimetro, maestra, quant'è?

Facile: basta fare 7×3 !



Quando avete fatto portatemi il
foglio e vi darò l'indizio!

Un fruttivendolo ha disposto sul suo banco 6 cassette di frutta contenenti 8 meloni ciascuna.

Quanti meloni ha in tutto?

Un fruttivendolo ha disposto sul suo banco 6 cassette di frutta contenenti 8 meloni ciascuna.

Quanti meloni ha in tutto?

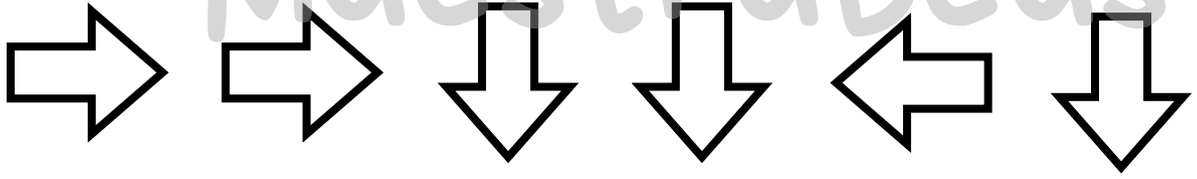
Un fruttivendolo ha disposto sul suo banco 6 cassette di frutta contenenti 8 meloni ciascuna.

Quanti meloni ha in tutto?

Un fruttivendolo ha disposto sul suo banco 6 cassette di frutta contenenti 8 meloni ciascuna.

Quanti meloni ha in tutto?

MaestraBeas



MaestraBeas

MaestraBeas

MaestraBeas

MaestraBeas

MaestraBeas

23 77 61 81

Il prossimo indizio si trova al numero tra questi che è:

- maggiore di 120
- minore di 160
- pari

178 121 148 137 159

Il prossimo indizio si trova al numero tra questi che è:

- maggiore di 120
- minore di 160
- pari

178 121 148 137 159

Il prossimo indizio si trova al numero tra questi che è:

- maggiore di 120
- minore di 160
- pari

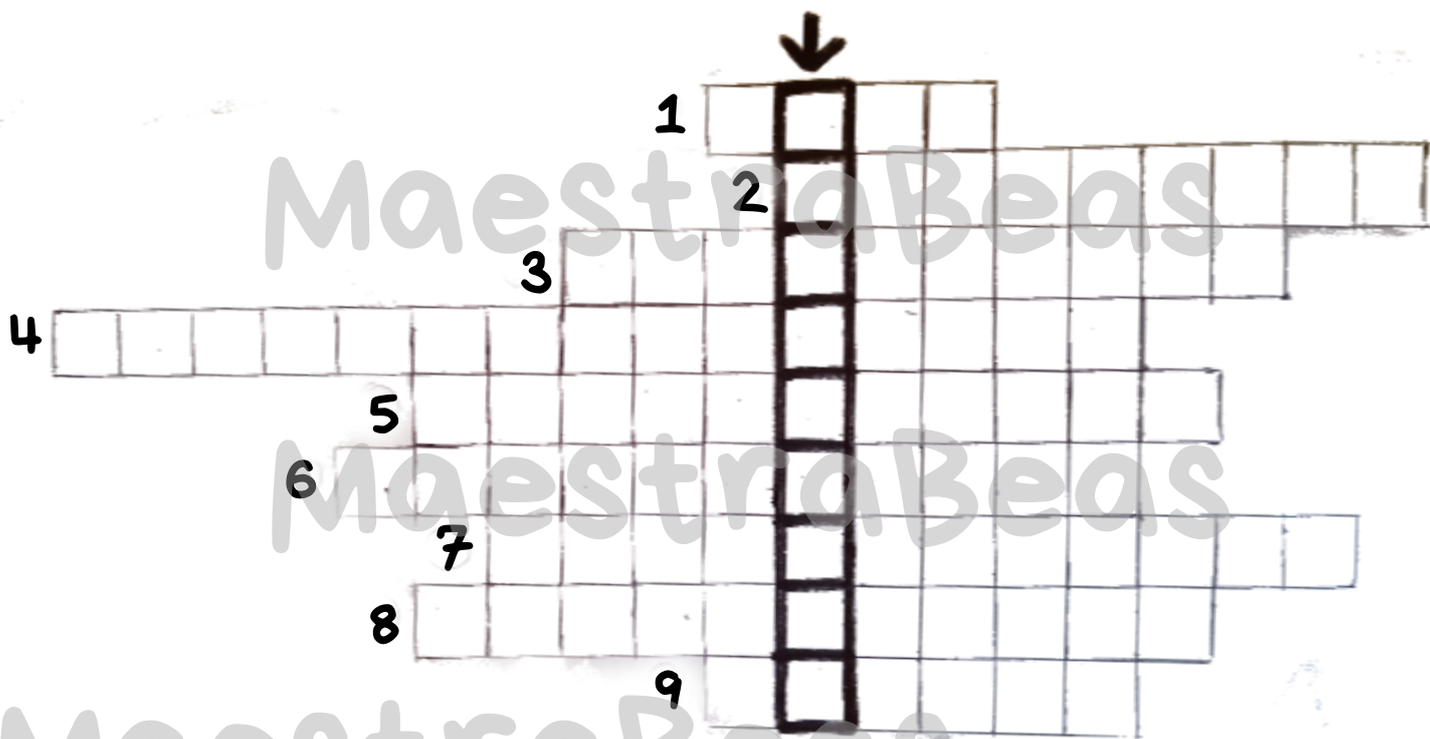
178 121 148 137 159

Il prossimo indizio si trova al numero tra questi che è:

- maggiore di 120
- minore di 160
- pari

178 121 148 137 159

Scrivi i risultati delle moltiplicazioni a lettere negli spazi indicati, poi leggi la parola che comparirà nello spazio verticale evidenziato.



1) 3×3

2) 8×4

3) 3×9

4) 8×8

5) 6×7

6) 8×9

7) 7×8

8) 6×8

9) 4×3