



Linotipie italmatiche

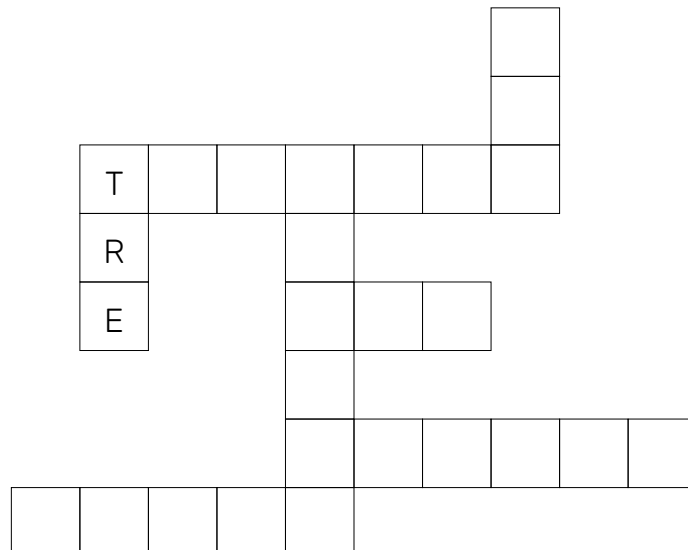
Ciao! Mi chiamo Otto, e dell'italmatica vado ghiotto! Quelle che vedi di seguito sono delle **linotipie**, cioè dei giochi che consistono nell'inserire correttamente un certo numero di parole che sono già indicate, oppure che si ottengono dal risultato di operazioni, da descrizioni, o da immagini nelle apposite caselle, in orizzontale o in verticale.

LINOTIPIA NUMERICA

In questa **linotipia numerica**, prima di tutto svolgi le operazioni e per ogni riga scrivi il risultato a parole all'interno dello schema, inserendo una sola lettera in ogni casella. Potrai così anche verificare se hai trovato il risultato corretto.

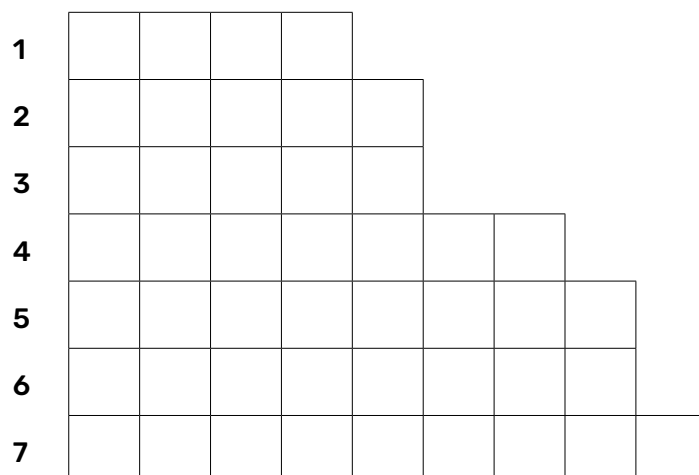
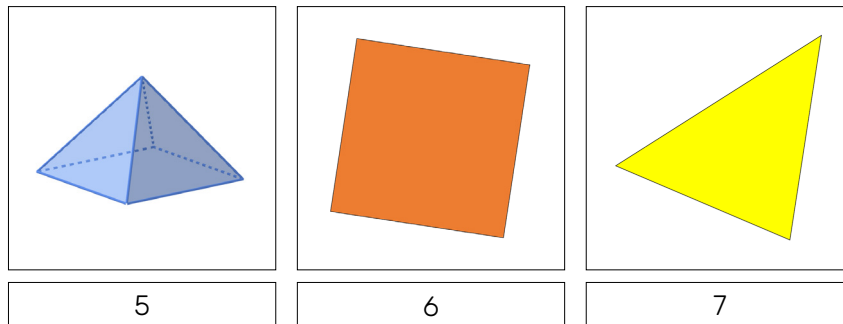
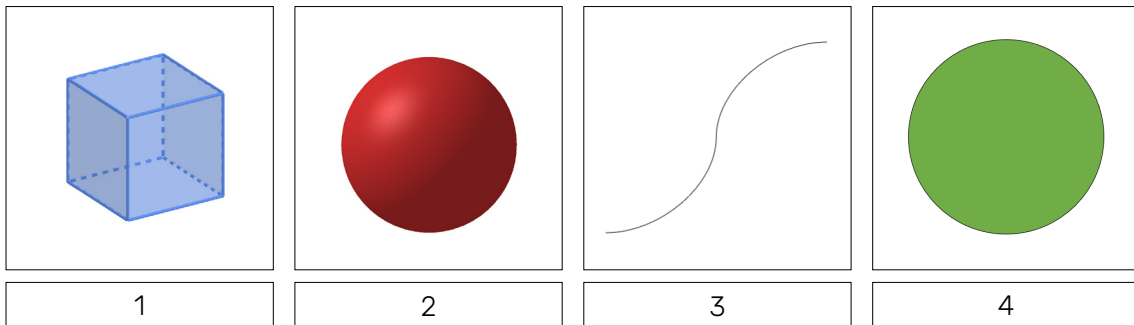
$8 - 7 + 2$	T	R	E				
$22 - 10 - 10$							
$3 + 10 - 7$							
$5 + 8 + 3 - 6$							
$12 - 3 + 11$							
$28 - 6 - 10$							
$2 + 8 - 5$							
$7 + 12 - 6$							

Prova ora a introdurre nel seguente canovaccio tutte le parole trovate in precedenza, rispettando le loro lunghezze e gli incroci che verranno a crearsi (inserisci sempre una sola lettera in ogni casella).

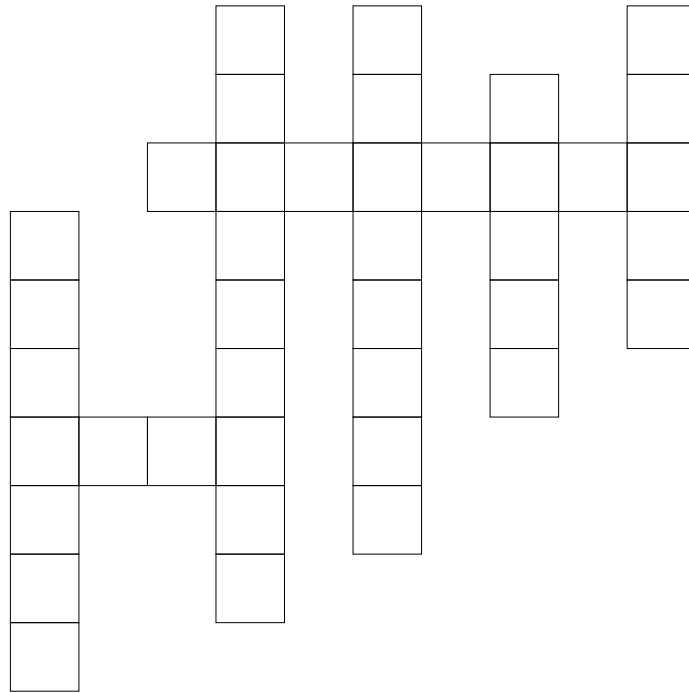


LINOTIPIA GEOMETRICA

In questa **linotipia geometrica**, prima di tutto prova a riconoscere le figure, scrivendo il loro nome all'interno dello schema, inserendo una sola lettera in ogni casella. Potrai così anche verificare se le hai individuate correttamente!



Prova ora a introdurre nel seguente canovaccio tutte le parole trovate in precedenza, rispettando le loro lunghezze e gli incroci che verranno a crearsi (inserisci sempre una sola lettera in ogni casella).

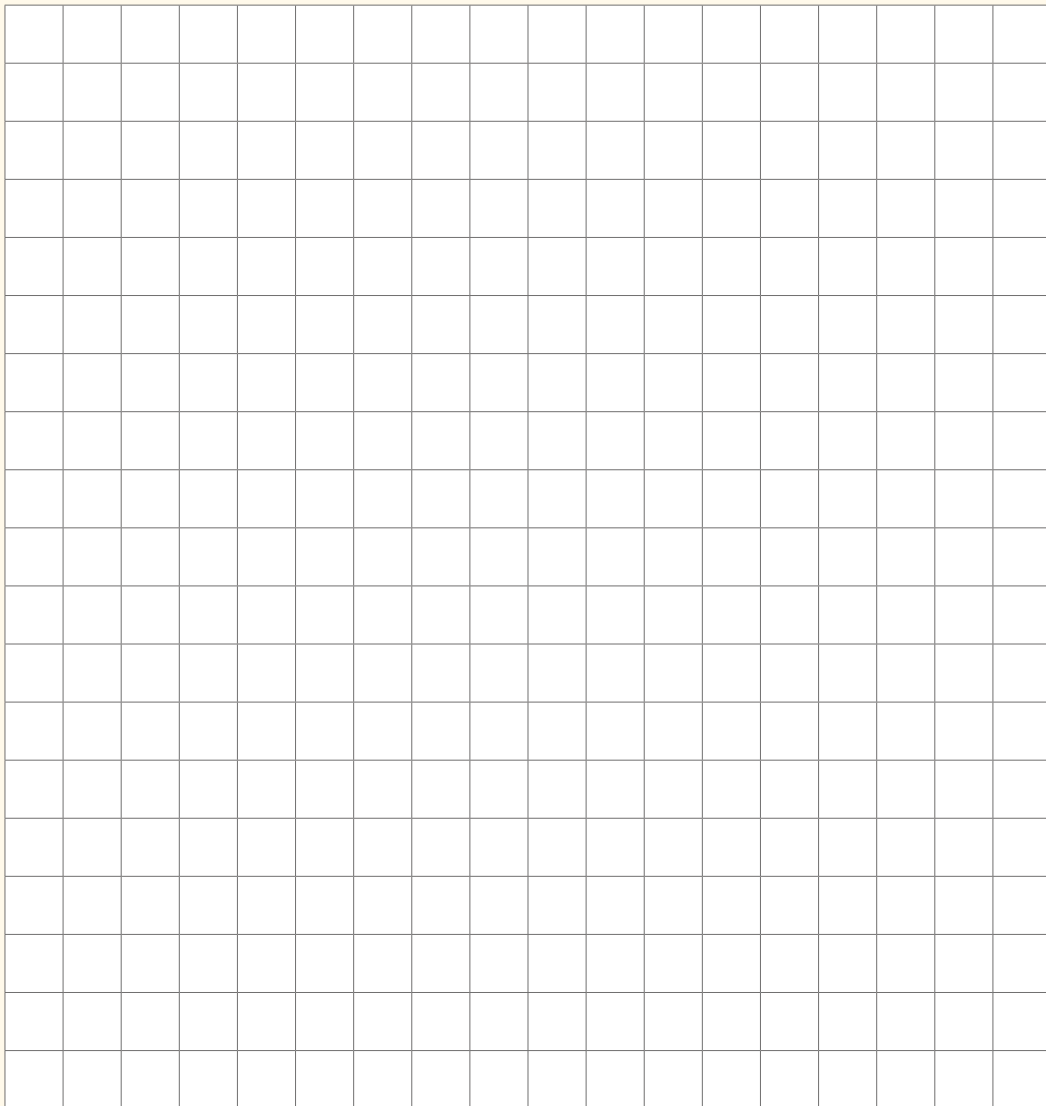




Ora è il tuo momento...

Prova a inventare una **linotipia numerica** e una **linotipia geometrica**. Lasciati ispirare dai miei esempi e usa la tua creatività, cercando di trovare più incroci che puoi. Buon lavoro!

LINOTIPIA NUMERICA





LINOTIPIA GEOMETRICA

