

CON LA TABELLINA DELL'8

A. Scrivi la tabellina dell'8.

<div style="display: inline-block; text-align: left; vertical-align: middle;"> X ↓ </div>	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8											

Imparala a memoria; ripetila insieme ai tuoi amici.

B. Ora che conosci la tabellina dell'8 scrivi al volo i risultati.

$8 \times 6 = \underline{\quad}$ $8 \times 8 = \underline{\quad}$ $8 \times 4 = \underline{\quad}$ $8 \times 1 = \underline{\quad}$ $8 \times 7 = \underline{\quad}$
 $8 \times 3 = \underline{\quad}$ $8 \times 2 = \underline{\quad}$ $8 \times 0 = \underline{\quad}$ $8 \times 9 = \underline{\quad}$ $8 \times 10 = \underline{\quad}$

C. Risolvi tutte le moltiplicazioni.

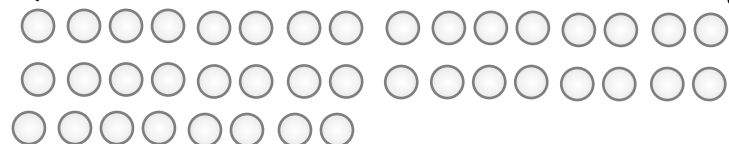
$8 \times 5 = \underline{\quad}$ $7 \times 6 = \underline{\quad}$ $2 \times 4 = \underline{\quad}$ $7 \times 8 = \underline{\quad}$ $6 \times 3 = \underline{\quad}$
 $5 \times 8 = \underline{\quad}$ $6 \times 7 = \underline{\quad}$ $4 \times 2 = \underline{\quad}$ $8 \times 7 = \underline{\quad}$ $3 \times 6 = \underline{\quad}$

D. Rispondi scrivendo il numero.

Che numero è 1 h + 2 da + 5 u? Che numero è 10 da + 6 u?
 Che numero è 3u + 1h + 7 da? Che numero è 1da + 4u + 3 da?
 Che numero è 10 da + 8 u? Che numero è 12 da + 4 u?

E. Miriam ha 40 perle e vuole costruire dei braccialetti con 8 perle ciascuno.

Quanti braccialetti riuscirà a costruire? Raggruppa per 8 e rispondi!

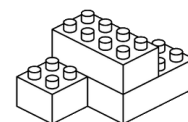
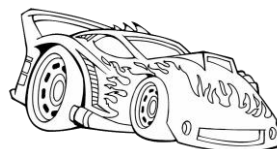


Miriam potrà costruire braccialetti.

F. Ragiona e rispondi.

In una gara di biglie Mario ha fatto 4 punti; Rocco ha fatto il doppio dei punti di Leo che ha fatto il doppio dei punti di Mario. Quanti punti ha fatto Rocco?

G. Copia sul quaderno e svolgi con risolvo, indico, diagramma a blocchi e rispondo.



Gabriele mette in ordine le sue 9 macchinine e le sue costruzioni Lego: riempie 3 barattoli con 8 costruzioni in ogni barattolo. Quante costruzioni ha Gabriele?

H. Scrivi l'addendo mancante.

$\underline{\quad} + 38 = 70$
 $\underline{\quad} + 45 = 80$
 $\underline{\quad} + 26 = 60$

I. Calcola in colonna con la prova accanto.

$123 + 5 + 15 = \underline{\quad}$ $132 - 19 = \underline{\quad}$
 $17 + 131 + 33 = \underline{\quad}$ $141 - 23 = \underline{\quad}$
 $24 + 8 + 105 = \underline{\quad}$ $144 - 36 = \underline{\quad}$