

## Kodgåta – Multiplikation

Lös uppgifterna och lista ut vilken bokstav som ska stå på vilken plats.  
Kan du sen lösa gåtan?

$$\begin{array}{r} \overline{8 \cdot 8} \\ \overline{7 \cdot 6} \\ \overline{6 \cdot 8} \\ \overline{10 \cdot 3} \\ \overline{8 \cdot 5} \\ \overline{5 \cdot 9} \end{array} \qquad \begin{array}{r} \overline{8 \cdot 7} \\ \overline{7 \cdot 9} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{4 \cdot 10} \\ \overline{8 \cdot 6} \\ \overline{5 \cdot 8} \\ \overline{5 \cdot 6} \\ \overline{4 \cdot 8} \\ \overline{9 \cdot 7} \\ \overline{6 \cdot 7} \\ \overline{6 \cdot 5} \\ \overline{8 \cdot 5} \\ \overline{7 \cdot 9} \\ \overline{9 \cdot 5} \\ \overline{7 \cdot 5} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{9 \cdot 9} \\ \overline{7 \cdot 4} \\ \overline{8 \cdot 8} \\ \overline{6 \cdot 6} \\ \overline{9 \cdot 7} \\ \overline{6 \cdot 7} \\ \overline{8 \cdot 4} \end{array} -$$

$$\begin{array}{r} \overline{3 \cdot 10} \\ \overline{9 \cdot 7} \\ \overline{7 \cdot 7} \\ \overline{9 \cdot 2} \\ \overline{3 \cdot 6} \\ \overline{4 \cdot 7} \end{array} ?$$

Svaret på gåtan: \_\_\_\_\_

28	→ A
26	→ B
12	→ C
18	→ D
40	→ E
81	→ F
16	→ G
52	→ H
42	→ I
43	→ J
30	→ K
48	→ L
59	→ M
45	→ N
36	→ O
44	→ P
38	→ Q
63	→ R
35	→ S
32	→ T
39	→ U
64	→ V
25	→ X
49	→ Y
10	→ Z
20	→ Å
56	→ Ä
9	→ Ö