

9 Ausmultiplizieren

$$(700 + 7) \cdot 18 = 700 \cdot 18 + 7 \cdot 18 = 12\,600 + 126 = 12\,726$$

Löse erst die Klammer auf und berechne dann.

Knicke zuerst den Zettel an der Linie um, ohne Dir die Lösungen anzuschauen. Löse alle Aufgaben und vergleiche erst dann Deine Ergebnisse.

a) $20 \cdot (40 + 4)$	880
b) $(400 + 5) \cdot 16$	6 480
c) $(700 + 8) \cdot 17$	12 036
d) $(600 + 60 + 7) \cdot 2$	1 334
e) $(600 + 90 + 9) \cdot 3$	2 097
f) $24 \cdot (300 + 70 + 2)$	8 928
g) $(800 + 50 + 6) \cdot 15$	12 840
h) $(500 + 70 + 1) \cdot 14$	7 994
i) $11 \cdot (400 + 50 + 4)$	4 994
j) $(600 + 10 + 3) \cdot 12$	7 356
k) $(500 + 30 + 9) \cdot 16$	8 624
l) $(800 + 30 + 6) \cdot 4$	3 344
m) $22 \cdot (900 + 90 + 5)$	21 890
n) $(600 + 80 + 3) \cdot 17$	11 611
o) $(200 + 60 + 2) \cdot 20$	5 240
p) $11 \cdot (800 + 20 + 8)$	9 108
q) $(800 + 40 + 7) \cdot 18$	15 246
r) $20 \cdot (600 + 90 + 6)$	13 920
s) $9 \cdot (900 + 70 + 1)$	8 739
t) $(600 + 80 + 3) \cdot 11$	7 513
u) $(600 + 30 + 1) \cdot 7$	4 417
v) $16 \cdot (300 + 10 + 4)$	5 024
w) $(400 + 90 + 3) \cdot 18$	8 874
x) $(200 + 90 + 1) \cdot 14$	4 074