

Schriftlich multiplizieren mit Zehnern und Hundertern

AH S. 26

$$428 \cdot 20 = \underline{\quad}$$



H	Z	E	
4	2	8	
· 2			

	H	Z	E
	8	5	6

$$856 \cdot 10 = 8560$$

4	2	8	·	2	0

	8	5	6	0	

1 Rechne wie Flex.

- a) $137 \cdot 70$ b) $317 \cdot 50$ c) $431 \cdot 20$ d) $293 \cdot 80$ e) $519 \cdot 20$
 $198 \cdot 90$ $243 \cdot 60$ $529 \cdot 40$ $622 \cdot 40$ $402 \cdot 30$
 $227 \cdot 40$ $342 \cdot 30$ $443 \cdot 50$ $264 \cdot 60$ $283 \cdot 50$

2 Drei Ergebnisse sind falsch. Finde die Fehler und schreibe die Aufgaben richtig in dein Heft.

a)

1	2	3	7	·	5	0

	4	1	8	5	0	

b)

5	6	8	·	8	0

	4	5	4	4	0

c)

1	1	3	1	·	6	0

	6	7	8	6	0	

d)

1	4	0	3	·	7	0

	8	2	1	0		

e)

9	9	9	·	3	0

	2	1	9	7	0

f)

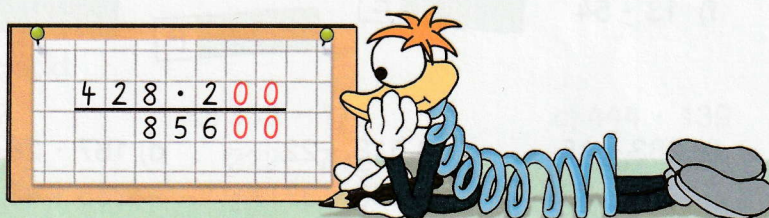
9	2	7	·	4	0

	3	7	0	8	0

3 Multipliziere schriftlich. Wie heißt das Lösungswort?

- a) $1503 \cdot 60$ b) $1656 \cdot 80$
c) $1773 \cdot 40$ d) $1809 \cdot 50$
e) $1481 \cdot 30$ f) $1275 \cdot 70$

- 44430 T 90450 A 70920 M 132480 O
89250 E 14081 S 48259 N 90180 T



4 Rechne wie Flex.

- a) $215 \cdot 300$ b) $328 \cdot 400$ c) $436 \cdot 200$ d) $367 \cdot 400$ e) $139 \cdot 500$
 $175 \cdot 200$ $198 \cdot 500$ $583 \cdot 300$ $176 \cdot 300$ $305 \cdot 300$
 $319 \cdot 400$ $417 \cdot 200$ $489 \cdot 200$ $523 \cdot 200$ $117 \cdot 400$

5 a)

6	3	1	·	5	5	0

	4	3	7	5	0	0

b)

5	3	6	·	4	4	0

	9	7	2	4	0	0