

Halbschriftliches Multiplizieren (1)

1 a) $3 \cdot 15 =$
 $3 \cdot 10 =$
 $3 \cdot 5 =$

b) $5 \cdot 16 =$
 $5 \cdot =$
 $5 \cdot =$

$4 \cdot 17$

$4 \cdot 10 = 40$ $4 \cdot 7 = 28$ $40 + 28 = 68$

$4 \cdot 17 =$
 $4 \cdot 10 = 40$

→

$4 \cdot 17 =$
 $4 \cdot 10 = 40$
 $4 \cdot 7 = 28$

→

$4 \cdot 17 = 68$
 $4 \cdot 10 = 40$
 $4 \cdot 7 = 28$

2 a) $6 \cdot 14 =$
 $\cdot =$
 $\cdot =$

b) $2 \cdot 17 =$
 $\cdot =$
 $\cdot =$

c) $7 \cdot 16 =$
 $\cdot =$
 $\cdot =$

3 a) $19 \cdot 5 =$
 $10 \cdot =$
 $9 \cdot =$

b) $14 \cdot 8 =$
 $\cdot =$
 $\cdot =$

c) $18 \cdot 4 =$
 $\cdot =$
 $\cdot =$

4 a) $4 \cdot 28 =$
 $4 \cdot 20 =$
 $4 \cdot 8 =$

b) $3 \cdot 65 =$
 $3 \cdot =$
 $3 \cdot =$

$2 \cdot 38$

$2 \cdot 30 = 60$ $2 \cdot 8 = 16$ $60 + 16 = 76$

$2 \cdot 38 =$
 $2 \cdot 30 = 60$

→

$2 \cdot 38 =$
 $2 \cdot 30 = 60$
 $2 \cdot 8 = 16$

→

$2 \cdot 38 = 76$
 $2 \cdot 30 = 60$
 $2 \cdot 8 = 16$

5 a) $6 \cdot 57 =$
 $\cdot =$
 $\cdot =$

b) $5 \cdot 84 =$
 $\cdot =$
 $\cdot =$

c) $8 \cdot 43 =$
 $\cdot =$
 $\cdot =$

6 a) $36 \cdot 7 =$
 $30 \cdot =$
 $6 \cdot =$

b) $48 \cdot 9 =$
 $\cdot =$
 $\cdot =$

c) $79 \cdot 6 =$
 $\cdot =$
 $\cdot =$