

**A**

① Berechne die Aufgaben im Kopf.

a)  $14 \cdot 7 =$

c)  $16 \cdot 3 =$

b)  $18 \cdot 2 =$

d)  $19 \cdot 5 =$

② Berechne die Aufgaben im Kopf.

a)  $1,9 \cdot 0,4 =$

c)  $1,7 \cdot 0,3 =$

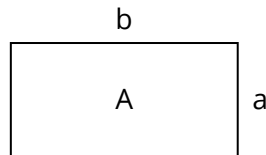
b)  $0,4 \cdot 0,1 =$

d)  $0,3 \cdot 0,8 =$

③ Wir haben ein Rechteck mit den Seiten a und b und dem Flächeninhalt A. Berechne die fehlende Größe.

a)  $a = 3; b = 2 \rightarrow A =$

b)  $a = 2; A = 6 \rightarrow b =$



Punkte:

**/10**

Kontrolliert von:

**B**

① Berechne die Aufgaben im Kopf.

a)  $14 \cdot 6 =$

c)  $13 \cdot 6 =$

b)  $18 \cdot 3 =$

d)  $12 \cdot 4 =$

② Berechne die Aufgaben im Kopf.

a)  $1,8 \cdot 0,1 =$

c)  $0,9 \cdot 0,5 =$

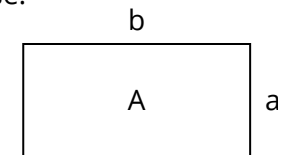
b)  $1,0 \cdot 0,3 =$

d)  $0,6 \cdot 0,4 =$

③ Wir haben ein Rechteck mit den Seiten a und b und dem Flächeninhalt A. Berechne die fehlende Größe.

a)  $a = 4; b = 6 \rightarrow A =$

b)  $a = 7; A = 63 \rightarrow b =$



Punkte:

**/10**

Kontrolliert von: