

Multiplikation med tal i decimalform

1 a) $6 \cdot 0,1 =$ _____

b) $6 \cdot 0,01 =$ _____

2 a) $0,3 \cdot 3 =$ _____

b) $0,03 \cdot 3 =$ _____

3 a) $0,5 \cdot 0,1 =$ _____

b) $0,5 \cdot 0,01 =$ _____

4 a) $4 \cdot 0,06 =$ _____

b) $0,4 \cdot 0,06 =$ _____

5 a) $0,7 \cdot 8 =$ _____

b) $8 \cdot 0,07 =$ _____

6 a) $0,7 \cdot 0,5 =$ _____

b) $7 \cdot 0,05 =$ _____

7 a) $9 \cdot 0,01 =$ _____

b) $0,9 \cdot 0,01 =$ _____

8 a) $7 \cdot 0,2 =$ _____

b) $0,7 \cdot 0,2 =$ _____

9 a) $6 \cdot 0,5 =$ _____

b) $0,6 \cdot 0,5 =$ _____

10 a) $8 \cdot 0,7 =$ _____

b) $0,8 \cdot 0,7 =$ _____

11 a) $0,6 \cdot 9 =$ _____

b) $0,06 \cdot 9 =$ _____

12 a) $0,5 \cdot 0,8 =$ _____

b) $0,05 \cdot 0,8 =$ _____

13 a) $12 \cdot 0,1 =$ _____

b) $1,2 \cdot 0,1 =$ _____

14 a) $0,04 \cdot 0,9 =$ _____

b) $4 \cdot 0,9 =$ _____

15 a) $0,2 \cdot 15 =$ _____

b) $0,2 \cdot 1,5 =$ _____

16 a) $0,9 \cdot 0,03 =$ _____

b) $0,09 \cdot 3 =$ _____

FACIT

Multiplikation med tal i decimalform

1 a) 0,6
b) 0,06

2 a) 0,9
b) 0,09

3 a) 0,05
b) 0,005

4 a) 0,24
b) 0,024

5 a) 5,6
b) 0,56

6 a) 0,35
b) 0,35

7 a) 0,09
b) 0,009

8 a) 1,4
b) 0,14

9 a) 3
b) 0,3

10 a) 5,6
b) 0,56

11 a) 5,4
b) 0,54

12 a) 0,4
b) 0,04

13 a) 1,2
b) 0,12

14 a) 0,036
b) 3,6

15 a) 3
b) 0,03

16 a) 0,027
b) 0,27