

KAN DU DET HÄR? - Kap 2

1 Hur mycket är $\frac{1}{2} + 0,9$?

A: 2,1 B: 1,29 C: 1,4 D: 1,92

ETT

2 Hur mycket är $14 - 3 \cdot 2$?

A: -8 B: 22 C: 6 D: 8

3 Vilket tal saknas i uträkningen $2 - ? = -8$?

A: 6 B: 10 C: -6 D: -10

4 Hur mycket är $\frac{7}{12} - \frac{1}{2}$?

A: $\frac{6}{10}$ B: $\frac{7}{24}$ C: $\frac{13}{12}$ D: $\frac{1}{12}$

TVÅ

5 Hur mycket är $5 \cdot 0,1 \cdot 0,1$?

A: 0,05 B: 0,25 C: 0,5 D: 1

6 Vilket tal är x i uträkningen $5 \cdot x = \frac{1}{4}$?

A: $x = 5$ B: $x = \frac{5}{4}$
C: $x = \frac{4}{5}$ D: $x = \frac{1}{20}$

7 Hur mycket är $\frac{0,09}{0,3}$?

A: 3 B: 0,3 C: 0,03 D: 0,003

TRE

8 Hur mycket är $0,4 \cdot 0,4 - 2 \cdot 0,02$?

A: 0,8 B: 0,12 C: 0,16 D: 0,2

9 Hur mycket är $0,3 \div \frac{1}{5}$?

A: $\frac{3}{5}$ B: 1,5 C: 0,15 D: 0,315