

din_39-02

Namn _____

1 Beräkna!

a) $9 - 5 + 2 =$

b) $4000 - 4 + 6 =$

2a) $\frac{20}{10} =$

2b) $\frac{20}{1} =$

2c) $\frac{20}{0,1} =$

2d) $\frac{20}{0,01} =$

3 Beräkna:

$$5 \cdot 10^6 =$$

4 Lös följande ekvation:

$$x + 6 = -14$$

5 Skriv som grundpotens:

a) 9 000 000

b) 2 400

6

A(,)

B(,)

C(,)

D(,)

