

din_39-03

Namn _____

1. Beräkna!

a) $3000 - 2 + 8 =$

2. Beräkna!

a) $3 - 4 =$

b) $-4 + 5 =$

c) $-3 - 7 =$

d) $3 - 5 + 2 =$

3a) $\frac{40}{10} =$

3b) $\frac{40}{1} =$

3c) $\frac{40}{0,1} =$

3d) $\frac{40}{0,01} =$

4 Lös följande ekvation:

$$x + 7 = -13$$

5 Skriv som grundpotens:

- a) 23 000
- b) 46
- c) 0,0004