

Vi repeterar 2

Vilket tal är störst och vilket är minst? Rita en ring runt det tal som är störst och en fyrkant runt det tal som är minst.

1 4,51 4,15 5,14 5,41

2 0,5 0,05 0,005 0,55

3 4,08 4,081 4,81 4,801

4 a) $-7 - 2 =$ _____ b) $4 - 9 =$ _____ c) $-7 + 7 =$ _____

5 a) $3 - 8 - 2 =$ _____ b) $-4 + 7 - 1 =$ _____ c) $-6 - 2 - 1 =$ _____

6 a) $\frac{3}{5} + \frac{4}{5} =$ _____ b) $1 - \frac{5}{8} =$ _____ c) $2\frac{3}{7} - 1\frac{5}{7} =$ _____

7 a) $0,9 - 0,15 =$ _____ b) $0,8 + 0,45 =$ _____ c) $0,9 \cdot 0,3 =$ _____

8 a) $100 \cdot 1,245 =$ _____ b) $\frac{23}{100} =$ _____ c) $1\,000 \cdot 0,07 =$ _____

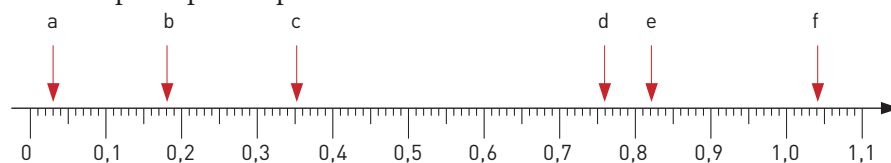
9 a) $40 \cdot 200 =$ _____ b) $\frac{6\,000}{200} =$ _____ c) $\frac{8\,000}{40} =$ _____

10 a) $\frac{20}{0,5} =$ _____ b) $0,7 \cdot 60 =$ _____ c) $0,07 \cdot 300 =$ _____

11 Avrunda till hundradelar.

a) $1,184\,765\,23 \approx$ _____ b) $0,855\,4673 \approx$ _____ c) $15,349\,165 \approx$ _____

12 Vilka tal pekar pilarna på?



a) _____ b) _____ c) _____ d) _____ e) _____ f) _____

Vilket svar är bäst?

13 $87,9 + 34,2 + 51,8$ 150 160 170 180

14 $5,9 \cdot 203$ 1\,200 1\,300 1\,400 1\,500

15 $48,5 \cdot 61,7$ 2\,600 2\,800 3\,000 3\,200

Vi repeterar 2

FACIT

- | | |
|---------------------|------------|
| 1 Störst: 5,41 | 9 a) 8 000 |
| Minst: 4,15 | b) 30 |
| 2 Störst: 0,55 | c) 200 |
| Minst: 0,005 | 10 a) 40 |
| 3 Störst: 4,81 | b) 42 |
| Minst: 4,08 | c) 21 |
| 4 a) -9 | 11 a) 1,18 |
| b) -5 | b) 0,86 |
| c) 0 | c) 15,35 |
| 5 a) -7 | 12 a) 0,03 |
| b) 2 | b) 0,18 |
| c) -9 | c) 0,35 |
| | d) 0,76 |
| 6 a) $1\frac{2}{5}$ | e) 0,82 |
| b) $\frac{3}{8}$ | f) 1,04 |
| c) $\frac{5}{7}$ | 13 170 |
| 7 a) 0,75 | 14 1 200 |
| b) 1,25 | 15 3 000 |
| c) 0,27 | |
| 8 a) 124,5 | |
| b) 0,23 | |
| c) 70 | |