1 Addition

Opgave 1

Beregn følgende summer.

- a) 6 + 8
- b) 19 + 8
- c) 5 + 10 + 15
- d) 1+2+3+4

Opgave 2

Beregn følgende summer.

- a) 24 + 972
- b) 65 + 508
- c) 90 + 841
- d) 89 + 183

Opgave 3

Beregn følgende summer.

- a) 39 + 698
- b) 91 + 161
- c) 33 + 214
- d) 34 + 316

Opgave 4

Beregn følgende summer.

- a) 21 + 826
- b) 86 + 909
- c) 34 + 345
- d) 52 + 551

2 Minus

Opgave 5

Beregn følgende differenser.

- a) 17 4
- b) 39 12
- c) 72 25
- d) 63 49

Opgave 6

Beregn følgende differenser.

- a) 56 45
- b) 73 42
- c) 22 17
- d) 90 31

Opgave 7

Beregn følgende differenser.

- a) 77 14
- b) 46 27
- c) 96 45
- d) 53 25

Opgave 8

Beregn følgende differenser.

- a) 101 47
- b) 284 68
- c) 154 37
- d) 169 41

3 Multiplikation

Opgave 9

Beregn følgende produkter.

- a) 3 · 4
- b) 7 · 2
- c) 4 · 6
- d) $2 \cdot 9$

Opgave 10

Beregn følgende produkter.

- a) $5 \cdot 3$
- b) 3 · 8
- c) 9·4
- d) 0 · 7

Opgave 11

Beregn følgende produkter.

- a) 2 · 11
- b) 3 · 12
- c) 7 · 21
- d) 5 · 34

Opgave 12

Beregn følgende produkter.

- a) $12 \cdot 37$
- b) $31 \cdot 26$
- c) $14 \cdot 28$
- d) $10 \cdot 934$

4 Division

Opgave 13

Beregn følgende kvotienter.

- a) 4:2
- b) 12:3
- c) 25:5
- d) 210:10

Opgave 14

Beregn følgende kvotienter.

- a) 60:5
- b) 21:3
- c) 18:6
- d) 18:3

Opgave 15

Beregn følgende kvotienter.

- a) 125:5
- b) 210:3
- c) 128:4
- d) 87:3

Opgave 16

Beregn følgende kvotienter.

- a) 16:4
- b) 28:7
- c) 36:9
- d) 54:9