

Oppgaver med addisjon, subtraksjon, multiplikasjon og divisjon

Her følger en rekke oppgaver innen de fire første regneartene. Oppgavene er blandet slik at det ikke skal bli for monotont å gjøre dem. Oppgavene er fordelt på 2 nivåer.

Enkle oppgaver

Oppgave 1

- | | | | |
|--------------|-----------------|--------------|--------------|
| a) $82 + 49$ | b) $38 \cdot 7$ | c) $46 - 32$ | d) $45 : 3$ |
| e) $43 + 54$ | f) $68 \cdot 9$ | g) $132 : 6$ | h) $33 + 24$ |

Oppgave 2

- | | | | |
|--------------|--------------|------------------|--------------|
| a) $216 : 9$ | b) $66 - 12$ | c) $534 \cdot 4$ | d) $51 + 37$ |
| e) $38 - 36$ | f) $267 : 3$ | g) $7 \cdot 1,1$ | h) $522 : 6$ |

Oppgave 3

- | | | | |
|------------------|--------------|------------------|---------------|
| a) $74 \cdot 32$ | b) $97 - 79$ | c) $18 \cdot 54$ | d) $67 + 49$ |
| e) $40,5 : 9$ | f) $35 - 26$ | g) $13,6 : 4$ | h) $28 + 345$ |

Oppgave 4

- | | | | |
|-------------------|----------------|---------------|----------------|
| a) $794 \cdot 37$ | b) $408 - 312$ | c) $26,1 : 3$ | d) $489 + 547$ |
| e) $79,2 \cdot 8$ | f) $58,8 : 4$ | g) $83 + 107$ | h) $55 - 38$ |

Oppgave 5

- | | | | |
|----------------|---------------------|----------------|------------------|
| a) $245 : 7$ | b) $947,4 \cdot 27$ | c) $128 + 997$ | d) $8 \cdot 2,6$ |
| e) $163 - 105$ | f) $2868 : 6$ | g) $21 + 236$ | h) $0,95 - 0,26$ |

Oppgave 6

- | | | | |
|-------------------|-----------------|----------------|--------------------|
| a) $756 \cdot 97$ | b) $187,84 : 8$ | c) $156 + 965$ | d) $72,61 - 31,39$ |
| e) $7 \cdot 1034$ | f) $73,14 : 3$ | g) $775 + 269$ | h) $930 - 378$ |

Oppgave 7

- | | | | |
|--------------------|--------------------|------------------|------------------|
| a) $1539 \cdot 27$ | b) $8604 : 9$ | c) $227 + 4$ | d) $0,94 - 0,59$ |
| e) $1134 : 2$ | f) $85,95 - 76,46$ | g) $84 \cdot 37$ | h) $55 + 78$ |

Oppgave 8

- | | | | |
|--------------------|-----------------|--------------------|------------------|
| a) $62,31 - 57,23$ | b) $344,92 : 4$ | c) $937 \cdot 326$ | d) $33 + 24$ |
| e) $3,38 \cdot 4$ | f) $257,18 : 7$ | g) $84 + 38$ | h) $9503 - 8899$ |

Oppgave 9

- | | | | |
|----------------|--------------------|------------------|--------------------|
| a) $4,89 : 5$ | b) $2,867 \cdot 8$ | c) $151 + 37$ | d) $83 + 55$ |
| e) $67445 : 7$ | f) $73 \cdot 9473$ | g) $0,72 - 0,29$ | h) $42,69 + 14,56$ |

Oppgave 10

- | | | | |
|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| a) $322,29 : 9$ | b) $463 \cdot 84$ | c) $77,32 + 59,16$ | d) $94,91 - 63,76$ |
| e) $6,9 \cdot 3,2$ | f) $458,4 : 8$ | g) $48,88 + 70,63$ | h) $4,7622 : 3$ |

Oppgave 11

- a) $10,91 + 69,08$ b) $947 \cdot 23$ c) $5,7 - 3,8$ d) $44,478 : 7$
e) $73,22 + 56,54$ f) $5743 \cdot 74$ g) $212,82 : 6$ h) $978 - 799$

Oppgave 12

- a) $81,94 + 37,57$ b) $95,54 \cdot 38$ c) $84,12 + 19,98$ d) $181,2 : 5$

Medium oppgaver

Oppgave 13

- a) $5,7 + 0,24$ b) $516 - 139,5$ c) $6 \cdot 9,37$ d) $1596 : 42$
e) $61 - 8,2$ f) $4,55 \cdot 5,56$ g) $3,56 + 4,7$ h) $2368 : 37$

Oppgave 14

- a) $935 - 153,4$ b) $1,85 \cdot 4,62$ c) $81 : 4,5$ d) $87 + 3 + 15$
e) $947384 \cdot 475$ f) $90 : 3,6$ g) $8,9 - 6,66$ h) $85 + 12 + 17$

Oppgave 15

- a) $612 : 34$ b) $6,85 - 3,14$ c) $3,92 \cdot 0,45$ d) $17 + 134 + 83$
e) $120,9 : 4,65$ f) $0,71 \cdot 4,66$ g) $200 - 78,1$ h) $14,4 : 1,6$

Oppgave 16

- a) $1 + 0,78 + 2,3$ b) $0,17 \cdot 72$ c) $8023 - 7127$ d) $14,7 : 0,3$
e) $48,6 + 78,26$ f) $0,06 \cdot 10,71$ g) $15,6 : 0,48$ h) $534 - 34,2$

Oppgave 17

- a) $741 + 852 + 963$ b) $7,13 \cdot 0,97$ c) $26,98 : 3,8$ d) $0,78 - 0,21$
e) $507 + 608 + 709$ f) $395,2 : 26$ g) $97,534 \cdot 0,254$ h) $7 + 324 + 87$

Oppgave 18

- a) $89,43 - 9,872$ b) $676,8 : 12$ c) $74 \cdot 819,34$
d) $98 + 99 + 32$ e) $77,7 : 74$ f) $84,32 \cdot 0,034$

Oppgave 19

- a) $45,168 + 45,23 + 41,02$ b) $987 - 0,76$ c) $11754 : 18$
d) $94857 \cdot 29473$ e) $45691205 + 42153698$ f) $202,12 : 3,1$

Oppgave 20

- a) $45638 - 7843,9$ b) $0,473 \cdot 0,0483$ c) $26,035 : 4,1$
d) $0,12 + 0,32 + 0,45 + 0,95$ e) $45,3 \cdot 1.8003$ f) $2009,05 : 23$

Oppgave 13

- a) $987,224 + 5241,48 + 5786,5$ b) $65,76 - 62,17$ c) $0,0686 : 0,28$
d) $658,428 + 0,25 + 4,7$ e) $84,12 \cdot 92839283$ f) $2153,00604 + 0,1765 + 1.54$