

Exercise 9 - Divide

- | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 1) $57 \div 10$ | 2) $6 \cdot 2 \div 10$ | 3) $13 \cdot 4 \div 10$ |
| 4) $28 \cdot 6 \div 10$ | 5) $38 \cdot 24 \div 10$ | 6) $17 \cdot 83 \div 10$ |
| 7) $210 \cdot 5 \div 10$ | 8) $57 \cdot 5 \div 100$ | 9) $203 \cdot 2 \div 100$ |
| 10) $2432 \cdot 3 \div 100$ | 11) $1325 \cdot 8 \div 100$ | 12) $672 \cdot 3 \div 100$ |
| 13) $5325 \cdot 6 \div 100$ | 14) $1769 \cdot 73 \div 100$ | 15) $2693 \cdot 64 \div 1000$ |
| 16) $1775 \cdot 6 \div 1000$ | 17) $2935 \cdot 67 \div 1000$ | 18) $1956 \cdot 21 \div 1000$ |
| 19) $1234 \cdot 5 \div 1000$ | 20) $7324 \cdot 6 \div 1000$ | |

Exercise 10 - Divide

- | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1) $5 \cdot 6 \div 10$ | 2) $8 \cdot 4 \div 10$ | 3) $4 \cdot 3 \div 10$ |
| 4) $36 \cdot 2 \div 10$ | 5) $58 \cdot 5 \div 10$ | 6) $43 \div 10$ |
| 7) $85 \div 10$ | 8) $278 \div 10$ | 9) $666 \div 10$ |
| 10) $910 \div 10$ | 11) $534 \div 100$ | 12) $637 \div 100$ |
| 13) $735 \div 100$ | 14) $821 \div 100$ | 15) $999 \div 10$ |
| 16) $42 \div 100$ | 17) $63 \div 100$ | 18) $77 \div 100$ |
| 19) $10 \div 100$ | 20) $8 \div 100$ | 20) $6 \cdot 8 \div 2$ |
| 21) $17 \cdot 1 \div 3$ | 22) $22 \cdot 4 \div 4$ | 23) $87 \cdot 5 \div 5$ |
| 25) $52 \cdot 2 \div 6$ | 24) $33 \cdot 6 \div 7$ | 25) $48 \cdot 8 \div 8$ |
| 26) $12 \cdot 6 \div 9$ | 27) $47 \cdot 8 \div 2$ | 30) $16 \cdot 47 \div 3$ |
| 28) $11 \cdot 48 \div 4$ | 29) $42 \div 5$ | 30) $14 \cdot 82 \div 6$ |
| 31) $44 \cdot 66 \div 7$ | 35) $82 \div 8$ | 32) $69 \cdot 93 \div 9$ |
| 33) $266 \cdot 8 \div 4$ | 34) $355 \cdot 6 \div 7$ | 35) $6 \cdot 84 \div 9$ |