

Order of Operations

Solve.

1) $0.4 \times 2 + 5.22$	2) $2.4 + 6.28 - 4.19 - 1.16$
3) $0.7 \times 8 + 3.7$	4) $3.76 + 0.7 \times 0.2$
5) $6.23 - 4.47 + 2.86$	6) $5.46 + 8.23 - 3.82 - 4.35$
7) $1.6 \times 2 - 2.28$	8) $3.2 + 4 - 0.56 \div 0.7$
9) $0.4 \times 7 - 0.12 \div 0.6$	10) $7.43 - 0.6 \times 0.9 + 1.2$
11) $0.42 \div 0.7 + 4.47 - 1.24$	12) $0.6 \times 6 - 0.08 \div 0.4$
13) $1.2 \times 4 - 1.43$	14) $7.3 - 0.97 + 3.34$
15) $4.47 + 0.5 \times 0.8$	16) $4.87 - 0.7 \times 0.5 + 3.72$
17) $2.3 + 3.1 - 0.27 \div 0.3$	18) $0.2 \div 0.4 + 1.75 - 0.2$