



次の計算をしましょう。

(1) $2.08 \times (0.7 + 3.6 \times 0.5) - 0.6$ (2) $(4.26 - 3.6 \times 0.8) \times 3.5$

(3) $9.5 \times (6.03 + 1.15) \times 0.3$ (4) $40 - 3.5 \times 6 - 2.5 \times 0.3$

(5) $8.5 \times 6.4 \times 2 - 3.6 \times 2.5 + 5.4 \div 2$

(6) $8.5 + 6.4 \times 3 - 3.6 \times 2.5 + 8.4 \div 3$

