
■小数を含む計算の工夫 (1)

次の計算をしなさい

$$(1) 3.3 \times 2.5 \times 4$$

$$(2) 3.2 \times 2.5 \times 8$$

$$(3) 4 \times 1.2 \times 2.5$$

$$(4) 8 \times 4.3 \times 1.25$$

$$(5) 4.1 \times 0.5 \times 2$$

$$(6) 1.4 \times 0.5 \times 2$$

$$(7) 2.5 \times 8 \times 2.8$$

$$(8) 2.5 \times 8 \times 1.6$$

$$(9) 1.5 \times 1.25 \times 8$$

$$(10) 8 \times 3.7 \times 1.25$$

$$(11) 0.5 \times 2 \times 2.6$$

$$(12) 1.25 \times 8 \times 3$$

$$(13) 4 \times 4 \times 0.5$$

$$(14) 0.5 \times 2 \times 2.1$$

$$(15) 0.5 \times 2 \times 2.4$$

$$(16) 4 \times 4.5 \times 2.5$$

$$(17) 2.5 \times 8 \times 1.1$$

$$(18) 0.5 \times 2 \times 2.7$$

$$(19) 2 \times 4.7 \times 0.5$$

$$(20) 2 \times 1.3 \times 0.5$$

