

① 商は小数第一位まで求め、あまりも出す

(1)  $7.5 \div 4 = 1.8$  あまり  $0.3$

確かめ： $1.8 \times 4 + 0.3 = 7.2 + 0.3 = 7.5$

(2)  $13.7 \div 6 = 2.2$  あまり  $0.5$

確かめ： $2.2 \times 6 + 0.5 = 13.2 + 0.5 = 13.7$

② わり切れるまで計算する

(1)  $7 \div 4 = 1.75$

(2)  $9 \div 6 = 1.5$

(3)  $5 \div 8 = 0.625$

(4)  $3 \div 4 = 0.75$

③ 文章題

(1) 式： $2.4 \div 5 = 0.48$

答え： $0.48\text{L}$

(2) 式： $85 \times 3 = 255$

答え： $255\text{円}$

解説：整数  $\div$  整数でわり切れないときは、0をおろして小数で答えを出します。