

1 つぎの計算をしましょう。

(1)  $1.2 \times 5 =$

(2)  $0.8 \times 5 =$

(3)  $2.5 \times 4 =$

(4)  $3.6 \times 6 =$

(5)  $0.4 \times 16 =$

(6)  $2.2 \times 25 =$

2 次の計算をしましょう。

(1)  $120 \div 3 =$

(2)  $68 \div 4 =$

(3)  $75 \div 3 =$

(4)  $60 \div 8 =$

(5)  $42 \div 7 =$

(6)  $55 \div 5 =$

3 次の計算をしましょう。

(1)  $6.4 \div 2 =$

(2)  $9.3 \div 3 =$

(3)  $10.5 \div 5 =$

(4)  $45.3 \div 3 =$

(5)  $22.4 \div 7 =$

(6)  $56.8 \div 8 =$

4 つぎのひっ算をしましょう。

(1) 
$$\begin{array}{r} 17.2 \\ 4 \overline{) 68.8} \\ \underline{4} \phantom{.8} \\ 28 \\ \underline{28} \\ 8 \\ 8 \\ 0 \end{array}$$

(2) 
$$\begin{array}{r} 13.9 \\ 7 \overline{) 97.3} \\ \underline{7} \phantom{.3} \\ 27 \\ \underline{21} \\ 63 \\ \underline{63} \\ 0 \end{array}$$

(3) 
$$\begin{array}{r} 3.6 \\ 24 \overline{) 86.4} \\ \underline{72} \\ 144 \\ \underline{144} \\ 0 \end{array}$$

5 つぎの ~ にあてはまる小数を書きましょう。



( 3.3 ) ( 4.6 ) ( 5.8 ) ( 6.9 )

6 次の問いに答えましょう。

問1 Aさんは、身長が152cmあります。152cmを「m」で表します。

152cmを100cmと50cmと2cmに分けると

$100\text{cm} =$   m       $50\text{cm} =$   m

$2\text{cm} =$   m だから  $152\text{cm} =$   m

問2 次の に当てはまる数字を書きましょう。

