

4年	少数のかけ算とわり算（問題3）	ひにち	月 日
なまえ		りかい度 チェック	◎ りかいできた ○ ふつう △ むずかしかった

少数のわり算をマスターする近道は、  
筆算ひつさんの計算方法けいさんほうほうを完かんぺきかんにすることだよ。  
小数点の位置に注意しながら、  
ていねいに計算をしよう！



西園寺松座衛門くん

1 次の計算をしましょう。

①  $6.4 \div 2 =$

②  $5.5 \div 5 =$

③  $0.63 \div 9 =$

④  $4.8 \div 8 =$

⑤  $3.5 \div 7 =$

⑥  $0.36 \div 6 =$

⑦  $0.6 \div 12 =$

⑧  $12.8 \div 8 =$

⑨  $1.95 \div 13 =$

⑩  $10.8 \div 18 =$

⑪  $6 \div 5 =$

⑫  $45.2 \div 5 =$

⑬  $1.76 \div 22 =$

⑭  $9.45 \div 27 =$

⑮  $0.84 \div 4 =$



2 次の計算をしましょう。商は一の位まで求めて、あまりも求めましょう。

①  $22.5 \div 7$   
答え  $( \quad )$

②  $55.3 \div 6$   
答え  $( \quad )$

③  $90.6 \div 9$   
答え  $( \quad )$

④  $65.2 \div 21$   
答え  $( \quad )$

⑤  $105.3 \div 13$   
答え  $( \quad )$

⑥  $530 \div 16$   
答え  $( \quad )$

3 次の計算をしましょう。商は一の位まで求めて、あまりもだしましょう。

①  $52 \div 8$   
答え  $( \quad )$

②  $43 \div 5$   
答え  $( \quad )$

③  $18 \div 24$   
答え  $( \quad )$

④  $3 \div 12$   
答え  $( \quad )$

⑤  $11.96 \div 46$   
答え  $( \quad )$

⑥  $28 \div 16$   
答え  $( \quad )$

計算をする前に、計算をする順番を確認しよう。  
「わり算」と「足し算」と「引き算」、どれから計算するのかな？  
自分で調べられたらいいね。



4 次の計算をしましょう。

①  $2.4 \div 4 + 8$

答え

②  $8.6 \div 2 + 3.7$

答え

③  $3 - 3.6 \div 2$

答え

④  $(2.8 - 1.3) \div 3$

答え

⑤  $3.5 \div (9.2 - 2.2)$

答え

