

Challenge チャレンジしよう 探究

学習日  月 /  日

1 7.2ℓのガソリンで、59.4km走る自動車があります。この自動車は、1ℓのガソリンで何km走りますか。



〔 式 〕 〔 答え 〕

2 次の問いに答えなさい。

①  $3.14 \times 0.5 = 1.57$ です。これを使って、次のわり算の答えを求めなさい。

㊎  $1.57 \div 0.5$

㊏  $1.57 \div 3.14$

〔 〕 〔 〕

② ①のわり算の答えをたしかめるために、次のような計算をしました。□にあてはまる数を書きなさい。

㊎  $1.57 \div 0.5$   
 $\downarrow 10\text{倍}$   $\downarrow 10\text{倍}$   
 $\square \div 5 = \square$

㊏  $1.57 \div 3.14$   
 $\downarrow 100\text{倍}$   $\downarrow 100\text{倍}$   
 $\square \div 314 = \square$

3 たて5.1m、横13.6mの長方形の形をしたすな場があります。このすな場の面積を変えないで、たての長さが6.8mの長方形の形にすると、横の長さは何mになりますか。1つの式に書いて求めなさい。

〔 式 〕 〔 答え 〕

4 次の計算をしなさい。

①  $5.3 \overline{) 18.55}$

②  $2.7 \overline{) 14.58}$

③  $8.6 \overline{) 20.21}$

④  $2.45 \overline{) 3.871}$

⑤  $2.86 \overline{) 9.724}$

⑥  $0.645 \overline{) 67.08}$

計算ドリル22

目標：12分

16問

① $5.22 \div 0.9$	⑤ $1.52 \div 0.38$	⑨ $1.204 \div 0.43$	⑬ $5.952 \div 3.72$
② $6.66 \div 1.8$	⑥ $3.12 \div 0.52$	⑩ $2.312 \div 0.68$	⑭ $9.545 \div 4.15$
③ $3.68 \div 4.6$	⑦ $1.17 \div 0.26$	⑪ $9.59 \div 1.37$	⑮ $2.49 \div 3.75$
④ $6.11 \div 9.4$	⑧ $2.47 \div 0.76$	⑫ $7.74 \div 2.58$	⑯ $6.916 \div 7.28$