

4-17 小数のわり算

2 6.3m のはり金を 9 等分します。1 人分のはり金の長さは何 m になりますか。

ABCDE

4 次の計算を筆算でしましょう。

ABCDE

① $5.6 \div 4$

② $92.7 \div 3$

5 次の計算をしましょう。

ABCDE

①

$$\begin{array}{r} \overline{7) 9.8} \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} \overline{4) 43.6} \end{array}$$

6 次の計算をしましょう。

BCDE

①

$$5 \overline{) 6.5}$$

②

$$2 \overline{) 81.4}$$

8 次の計算を筆算でしましょう。

ABCDE

① $4.2 \div 6$

② $3.5 \div 7$

9 次の計算をしましょう。

ABCDE

①

$$7 \overline{) 5.6}$$

②

$$9 \overline{) 3.6}$$

11 次の計算を筆算でしましょう。

ABCDE

① $68.4 \div 36$

② $34.8 \div 58$

12 次の計算をしましょう。

ABCDE

①

$$17 \overline{) 88.4}$$

②

$$43 \overline{) 30.1}$$

13 次の計算をしましょう。

BCDE

①

$$31 \overline{) 80.6}$$

②

$$26 \overline{) 20.8}$$

14 次の計算をしましょう。

BCDE

①

$$37 \overline{) 55.5}$$

②

$$23 \overline{) 82.8}$$

16 次の計算を筆算でしましょう。

ABCDE

① $9.18 \div 27$

② $8.75 \div 35$

17 次の計算をしましょう。

ABCDE

①

$$23 \overline{) 66.7}$$

②

$$18 \overline{) 75.6}$$

18 次の計算をしましょう。

BCDE

①

$$18 \overline{) 9.36}$$

②

$$37 \overline{) 9.25}$$

20 次の計算を筆算でしましょう。

ABCDE

① $0.72 \div 8$

② $0.172 \div 4$

21 次の計算をしましょう。

ABCDE

①

$$8 \overline{) 0.232}$$

②

$$38 \overline{) 0.228}$$

22 次の計算をしましょう。

BCDE

①

$$19 \overline{) 0.494}$$

②

$$25 \overline{) 0.175}$$

24 次の計算を筆算でして、商は一の位まで求め、あまりもだしましょう。

ABCDE

また、けん算もしましょう。

① $63.8 \div 7$

② $58.1 \div 8$

答 _____

けん算 _____

答 _____

けん算 _____

25 商は一の位まで求めて、あまりもだしましょう。また、けん算もしましょう。

ABCDE

①

$$4 \overline{) 95.7}$$

②

$$6 \overline{) 64.5}$$

答 _____

答 _____

けん算 _____

けん算 _____

26 商は一の位まで求めて、あまりもだしましょう。また、けん算もしましょう。

BCDE

①

$$3 \overline{) 81.7}$$

②

$$7 \overline{) 59.9}$$

答 _____

答 _____

けん算 _____

けん算 _____

27 商は一の位まで求めて、あまりもだしましょう。また、けん算もしましょう。

BCDE

①

②

$$14 \overline{) 55.3}$$

$$27 \overline{) 91.2}$$

答 _____

答 _____

けん算 _____

けん算 _____

29 次の計算を、わりきれぬまでしましょう。

ABCDE

① $27 \div 4$ ② $60 \div 8$

30 次の計算を、わりきれぬまでしましょう。

ABCDE

①

$$8 \overline{) 23}$$

②

$$4 \overline{) 57}$$

31 次の計算を、わりきれぬまでしましょう。

BCDE

①

$$16 \overline{) 68}$$

②

$$28 \overline{) 98}$$

33 次の計算をわりきれるまで計算しましょう。

ABCDE

① $0.3 \div 4$

② $8.1 \div 6$

34 次の計算をわりきれるまで計算しましょう。

ABCDE

①

$$56 \overline{) 1.4}$$

②

$$15 \overline{) 60.6}$$

35 59.8m のテープを 7m ずつに切り取ります。テープは何本できて、何 m ありますか。

BCDE

36 58L の水を 7つのコップに等分します。1つのコップには、水はおよそ何 L 入りますか。商は四捨五入して、上から 2けたの^{ししやごにゆう}がい数^{すう}で求めましょう。

CDE

38 赤, 青の 2 本のテープがあります。赤は 9.8m, 青は 14m です。赤は青の何倍ですか。

BCDE

39 青, 黄の 2 本のテープがあります。青は 8m, 黄は 15m です。黄は青の何倍ですか。

BCDE

40 ある本をひろみさんは 85 ページ読み, 妹は 25 ページ読みました。ひろみさんの読

CDE んだページ数は, 妹の読んだページ数の何倍ですか。

41 ある数を 4 でわるのを, まちがえて 4 をかけたので, 答えが 20.8 になりました。

DE ある数はいくつですか。また, 正しい答えはいくつですか。

ある数_____

正しい答_____