

- ① ジュースが $\frac{5}{7}$ ℓ入っているびんと、 $\frac{3}{7}$ ℓ入っているびんがあります。ジュースをあわせて何ℓありますか。 式10, 答え10〔20点〕

(式)

答え

- ② $1\frac{4}{8}$ mのテープと $2\frac{7}{8}$ mのテープをつなぎあわせると、何mになりますか。 式10, 答え10〔20点〕

(式)

答え

- ③ さとうが $\frac{5}{10}$ kgあります。 $\frac{2}{10}$ kg使うと、残りは何kgですか。 式10, 答え10〔20点〕

(式)

答え

- ④ サラダ油 $\frac{7}{9}$ ℓに、すをまぜて、ドレッシングを $1\frac{3}{9}$ ℓつくります。すは、何ℓまぜたらよいですか。 式10, 答え10〔20点〕

(式)

答え

- ⑤ ハイキングで、 $6\frac{1}{5}$ kmの道のりを歩きます。 $2\frac{4}{5}$ km歩くと、残りは何kmですか。 式10, 答え10〔20点〕

(式)

答え

小数×整数，小数÷整数

	月		日
--	---	--	---

名前

点

- ① 1辺の長さが12.8cmの正方形があります。この正方形のまわりの長さは何cmですか。 式10， 答え10〔20点〕
(式)

答え

- ② まわりの長さが2.7kmの池があります。みずほさんは、この池のまわりを毎日1周することにしました。2週間では何km走ることにになりますか。 式10， 答え10〔20点〕
(式)

答え

- ③ 15.4kgの小麦粉を7つのふくろに等分します。1ふくろ分は何kgになりますか。 式10， 答え10〔20点〕
(式)

答え

- ④ 12mの重さが7.8kgの鉄のぼうがあります。この鉄のぼう1mの重さは何kgですか。 式10， 答え10〔20点〕
(式)

答え

- ⑤ 29.4lの油を、3lずつ入れ物に入れます。3l入りの入れ物は何こできて、何lあまりますか。 式10， 答え10〔20点〕
(式)

答え