

# ① 整数のたし算とひき算, 整数のかけ算

/ 100点

1, 2, 3, 4 : 式15点・答え10点

1 そうたさんは、1200円を持って<sup>も</sup>買い物<sup>か</sup>に行き、750円のペンケー<sup>もの</sup>スと350円のボールペン<sup>だいきん</sup>を買います。買い物の代金とおつりは何円になりますか。▶p.2~10 「3・4けたの数のたし算, 3・4けたの数のひき算, 3・4けたの数のたし算とひき算」  
[式]

[答え]代金 おつり

2 みゆさんたちは、勝<sup>か</sup>ったら2点、負<sup>ま</sup>けたら0点、あいこは1点になるルールでじゃんけんを5回しました。みゆさんは2回勝ち、2回負け、1回あいこになりました。みゆさんのとく点は何点ですか。

▶p.12~13 「0のかけ算」

[式]

[答え]

3 450円のケーキ1こと320円のシュークリーム1こを1組にして、3組買います。代金は何円ですか。▶p.20~22 「かけ算のきまり」

[式]

[答え]

4 いすが1列<sup>れつ</sup>に12きやくずつ、34列ならんでいます。いすは全部<sup>ぜんぶ</sup>で何きやくありますか。▶p.29~32 「かけ算②」

[式]

[答え]

## ② 整数のわり算, 小数のたし算・ひき算

/ 100点

1, 2, 3, 4 : 式15点・答え10点

- 1 35このみかんがあります。8人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになって、何こあまりありますか。▶p.44~51 「あまりのあるわり算①・②」
- [式]

[答え]

- 2 3こで96円のチョコレートがあります。チョコレート1このねだんは何円ですか。▶p.52~54 「わり算②」
- [式]

[答え]

- 3 お茶が、ペットボトルに1.3L, コップに0.4L 入っています。あわせると、お茶は何L ありますか。

▶p.56~65 「小数のたし算・小数のひき算・小数のたし算とひき算」

[式]

[答え]

- 4 リボンが4m ありました。そのリボンを何m か切り取ると、のこりが2.3m になりました。切り取った長さは何m ですか。

▶p.56~65 「小数のたし算・小数のひき算・小数のたし算とひき算」

[式]

[答え]

### ③ 分数のたし算・ひき算, 時こくと時間

/ 100点

1, 2, 3, 4 : 式15点・答え10点

- 1 赤いペンキが  $\frac{2}{5}$  L, 青いペンキが  $\frac{1}{5}$  L あります。ペンキは、あわせて何 L ありますか。 ▶p.67~69 「分数のたし算」

[式]

[答え]

- 2 白いテープが  $\frac{5}{8}$  m, 黄色いテープが  $\frac{2}{8}$  m あります。どちらのテープが何 m 長いですか。 ▶p.70~72 「分数のひき算」

[式]

[答え]

- 3 ジュースが  $\frac{8}{9}$  L ありました。きのう  $\frac{1}{9}$  L, 今日  $\frac{5}{9}$  L の飲むと、のこりは何 L になりますか。 ▶p.73~76 「分数のたし算とひき算」

[式]

[答え]

- 4 なぎさんは、家から20分歩いて公園に行きました。公園で50分遊んだあと、15分歩いて家にもどりました。家を出てからもどるまで何時間何分かかりましたか。 ▶p.78~81 「時こくと時間のもとめ方」

[式]

[答え]

## ④長さ、重さ、□を使った式

/ 100点

1, 2, 3, 4 : 式15点・答え10点

- 1 自転車<sup>じてんしゃ</sup>できのうは1km400m, 今日<sup>きょう</sup>は2km800m 走りました。あわせて何km 何m 走りましたか。▶p.82~85 「長さのもとめ方」  
[式]

[答え]

- 2 米を5kg 買いました。2kg360g 食べました。のこりは何kg 何g ですか。▶p.86~89 「重さのもとめ方」  
[式]

[答え]

- 3 すずめが18羽います。何羽かとんできたので、すずめは全部<sup>ぜんぶ</sup>で32羽になりました。とんできたすずめの数を□羽として、たし算の式<sup>あらわ</sup>に表し、□にあてはまる数をもとめましょう。

▶p.90~92 「□を使ったたし算・ひき算の式」

[式]

[答え]

- 4 何かのガムを5人で同じ数ずつ分けると、1人分は7こでした。はじめにあったガムの数を□ことして、わり算の式に表し、□にあてはまる数をもとめましょう。▶p.93~95 「□を使ったかけ算・わり算の式」

[式]

[答え]