

1学期の復習 解答

1 大きい数

- 1 ① 30840500000
② 910720000000000
③ 32000000000
④ 71502000000
⑤ 400960000000000
- 2 ① 65 ② 10 ③ 46兆
④ 3400億
- 3 ア 3400億 ① 4100億
- 4 ① > ② < ③ >
- 5 ① 450億 ② 6300兆
③ 8兆 ④ 92億
⑤ 760億 ⑥ 5000億
- 6 20013
- 7 ① 40億 ② 35億
- 8 ① 36億 ② 2兆

2 折れ線グラフ

- 1 ① 22℃
② 7月で、12℃
③ 1月から2月の間
④ 3月から4月の間
⑤ 3℃
⑥ 10℃

4 1けたでわるわり算

- 1 ① 30 ② 20 ③ 200
④ 200

- 2 ① 29 ② 16
③ 26あまり1
④ 13あまり2
⑤ 13あまり4
⑥ 20あまり3
- 3 $50 \div 6 = 8$ あまり2
1人分が8こで、2こあまる
- 4 $95 \div 7 = 13$ あまり4
13本取れて、4cmあまる
- 5 ① 8, $7 \times 8 = 56$
② 6あまり5,
 $6 \times 6 + 5 = 41$
③ 7あまり6,
 $9 \times 7 + 6 = 69$
④ 28, $3 \times 28 = 84$
⑤ 15あまり3,
 $5 \times 15 + 3 = 78$
⑥ 23あまり3,
 $4 \times 23 + 3 = 95$
- 6 ① 234
② 195あまり3
③ 293あまり1
④ 135
⑤ 63あまり2
⑥ 64
⑦ 38
⑧ 87あまり6
⑨ 190あまり3
⑩ 108あまり4
- 7 $630 \div 8 = 78$ あまり6
1人分78まいで、6まいあまる
- 8 $315 \div 9 = 35$ 35日

9 ア, エ

10 6, 7, 8, 9

5 角

1 ① 125° ② 250° 2 ア 50° ① 130° 3 ア 150° ① 75°

6 垂直・平行と四角形

1 ① 直線㉔と㉕

② 直線㉖と㉗

2 ア 50° ① 65° 3 ① 4 cm ② 65° 4 ① 5 cm ② 125°

5 ① 長方形 ② 平行四辺形

7 2けたでわるわり算

1 ① 2 ② 2 ③ 6

④ 6 ⑤ 2あまり10

⑥ 3あまり10

⑦ 9あまり10

⑧ 4あまり10

2 $190 \div 30 = 6$ あまり10

6箱に分けられて10こあまる

3 ① 2 ② 3

③ 3 ④ 2

⑤ 2あまり1 ⑥ 3あまり3

⑦ 3あまり2 ⑧ 2あまり2

4 ① 4 ② 3

③ 2あまり22

④ 3あまり2

⑤ 5 ⑥ 6あまり3

⑦ 5 ⑧ 6あまり7

5 $82 \div 12 = 6$ あまり10

6箱に分けられて10本あまる

6 ① 5 ② 3

③ 7あまり25

④ 7あまり21

⑤ 6あまり19 ⑥ 7

⑦ 8あまり30

⑧ 9あまり20

7 ① 22 ② 25

③ 12あまり43

④ 13あまり25

⑤ 17 ⑥ 16

⑦ 14あまり17

⑧ 19あまり13

8 ① 20あまり3

② 30あまり7

③ 20あまり5

④ 40あまり8

⑤ 10あまり3

⑥ 20あまり9

9 ① 2 ② 4

③ 3 ④ 4あまり85

⑤ 3あまり76

⑥ 3あまり81

10 ① 40, 5

② 6, 6

③ 630, 7