

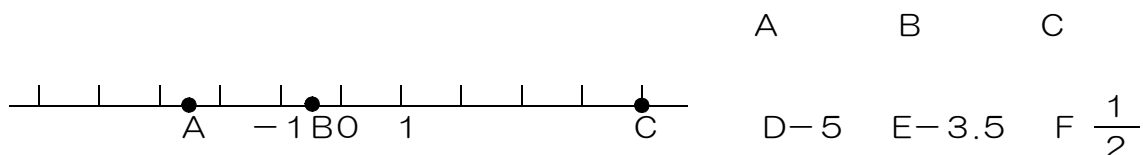
22 1章基本のたしかめ

組 番名前 _____

1. 次の数を、正の符号、負の符号をつけて表しなさい。

- ① 0より8小さい数 ② 0より15大きい数

2. 下の数直線上で、A、B、Cにあたる数をいいなさい。また、次の数を表しなさい。



3. < >内のことばを使って、次のことを表しなさい。

- ① 6個少ない < 多い > ② -4大きい < 小さい >

4. -3の絶対値をいいなさい。

5. 次の2数の大小を、不等号を使って表しなさい。

- ① 4、-6 ② -7、-8 ③ -0.1、0

6. 次の計算をしなさい。

- ① $(-6) + (+4)$ ② $(+5) - (+9)$ ③ $(-3) + (-7)$
④ $(+9) - (-6)$ ⑤ $-2 + 5 - 8$ ⑥ $7 + (-11) - (-5)$

7. 次の計算をしなさい。

- ① $3 \times (-2)$ ② $(-3) \times (-2)$ ③ $(-8) \div 2$ ④ $(-8) \div (-2)$
⑤ $(-3) \times (-2) \times (-5)$ ⑥ $30 \div (-5) \times (-2)$

8. 次の計算をしなさい。

- ① 3^4 ② $(-6)^2$ ③ -3^4

- ④ $6 - 12 \div (-3)$ ⑤ $6 - 3 \times (7 - 4)$

1章の章末問題

1. 次の計算をしなさい。

- ① $7 - 25$ ② $-11 - 18$ ③ $(-51) + 29$ ④ $-6 - (-16)$

- ⑤ $17 + (-36)$ ⑥ $-8.9 + 9.1$ ⑦ $-2.4 - 3.4$ ⑧ $\frac{2}{3} + (-\frac{7}{4})$

- ⑨ $-\frac{2}{5} + (-\frac{3}{5})$ ⑩ $3 + (-7) + 2$ ⑪ $-31 - (-18) + 16$

- ⑫ $0.4 + (-3.2) + 5.6$ ⑬ $-1.8 - 4.3 + 3.5$ ⑭ $\frac{1}{5} - \frac{2}{5} - \frac{3}{5}$

- ⑮ $-\frac{1}{2} + \frac{1}{3} - \frac{1}{4}$ ⑯ $-5 - 2 + (-2) - 4$

- ⑰ $-21 + (-6) - (-21) + (-8)$ ⑱ $3 + 7 - 15 - 6 + 2$

- ⑲ $18 - (-7) - 14 + (-7) - 18$