

文字を使った式

年 組 名前

/16

■ x と y の文字を使って式に表しましょう。

① y に x をたすと 7.2 になる

② y に 6000 をかけると x になる

③ x を y でわると 30 になる

④ 0.3 から x をひくと y になる

⑤ x から y をひくと 9 になる

⑥ 2 に y をかけると x になる

⑦ x を 14 でわると y になる

⑧ x に 96 をたすと y になる

⑨ x に y をかけると 53 になる

⑩ y から x をひくと 400 になる

⑪ 800 を y でわると x になる

⑫ y に 0.9 をたすと x になる

⑬ 200 を x でわると y になる

⑭ 60 に x をたすと y になる

⑮ y から 15 をひくと x になる

⑯ x に 7000 をかけると y になる

文字を使った式

年 組 名前

/16

■ x と y の文字を使って式に表しましょう。

- ① y に x をたすと 7.2 になる

$$y + x = 7.2$$

- ② y に 6000 をかけると x になる

$$y \times 6000 = x$$

- ③ x を y でわると 30 になる

$$x \div y = 30$$

- ④ 0.3 から x をひくと y になる

$$0.3 - x = y$$

- ⑤ x から y をひくと 9 になる

$$x - y = 9$$

- ⑥ 2 に y をかけると x になる

$$2 \times y = x$$

- ⑦ x を 14 でわると y になる

$$x \div 14 = y$$

- ⑧ x に 96 をたすと y になる

$$x + 96 = y$$

- ⑨ x に y をかけると 53 になる

$$x \times y = 53$$

- ⑩ y から x をひくと 400 になる

$$y - x = 400$$

- ⑪ 800 を y でわると x になる

$$800 \div y = x$$

- ⑫ y に 0.9 をたすと x になる

$$y + 0.9 = x$$

- ⑬ 200 を x でわると y になる

$$200 \div x = y$$

- ⑭ 60 に x をたすと y になる

$$60 + x = y$$

- ⑮ y から 15 をひくと x になる

$$y - 15 = x$$

- ⑯ x に 7000 をかけると y になる

$$x \times 7000 = y$$