

■ x と y の文字を使って式に表しましょう。

① x から y をひくと 2 になる

② x に 0.2 をたすと y になる

③ x を y でわると 76 になる

④ y に x をかけると 300 になる

⑤ y に 16 をかけると x になる

⑥ 7.8 から y をひくと x になる

⑦ x を 300 でわると y になる

⑧ x に y をたすと 5.8 になる

⑨ y に 80 をたすと x になる

⑩ y から 4000 をひくと x になる

⑪ 3 に y をかけると x になる

⑫ 16 を x でわると y になる

⑬ y を 0.5 でわると x になる

⑭ x に y をかけると 0.6 になる

⑮ 94 に y をたすと x になる

⑯ 70 から x をひくと 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 x から y をひくと 2 になる

$$x - y = 2$$

② x に 0.2 をたすと y になる

$$x + 0.2 = y$$

③ x を y でわると 76 になる

$$x \div y = 76$$

④ y に x をかけると 300 になる

$$y \times x = 300$$

⑤ y に 16 をかけると x になる

$$y \times 16 = x$$

⑥ 7.8 から y をひくと x になる

$$7.8 - y = x$$

⑦ x を 300 でわると y になる

$$x \div 300 = y$$

⑧ x に y をたすと 5.8 になる

$$x + y = 5.8$$

⑨ y に 80 をたすと x になる

$$y + 80 = x$$

⑩ y から 4000 をひくと x になる

$$y - 4000 = x$$

⑪ 3 に y をかけると x になる

$$3 \times y = x$$

⑫ 16 を x でわると y になる

$$16 \div x = y$$

⑬ y を 0.5 でわると x になる

$$y \div 0.5 = x$$

⑭ x に y をかけると 0.6 になる

$$x \times y = 0.6$$

⑮ 94 に y をたすと x になる

$$94 + y = x$$

⑯ 70 から x をひくと y になる

$$70 - x = y$$