

わり算5

(文章問題 等分除)

年 組 名前 ()

(1) 48まいの画用紙を, 6人に同じ数ずつくばります。1人分は何まいになりますか。

しき _____

こたえ _____

(2) 8つのふくろの中に16このラムネを同じ数ずつ入れます。1つのふくろの中にラムネは何こ入れますか。

しき _____

こたえ _____

(3) お皿が6まいあります。18このたまごを同じ数ずつお皿におきます。1つのお皿にたまごは何こあるでしょう。

しき _____

こたえ _____

(4) 18このハウセンカのたねがあります。9この植木ばちに同じ数ずつたねを植えます。1つの植木ばちに何こたねを植えますか。

しき _____

こたえ _____

(5) 長いすが2つあります。今, 10人います。1つの長いすに同じ人数がすわるとしたら, 1つのいすに何人すわりますか。

しき _____

こたえ _____

(6) 子どもが4人います。20本のペンを同じ数ずつ分けます。1人分は何本ですか。

しき _____

こたえ _____

(7) 9cmのひもがあります。同じ長さずつ3本に切ります。1本の長さは何cmになりますか。

しき _____

こたえ _____

(8) ビー玉が12こあります。6人で同じ数ずつ分けると, 1人分は何こになりますか。

しき _____

こたえ _____

(9) ほう石が32こあります。4この箱に同じ数ずつ入れました。1つの箱にほう石は, いくつ入っていますか。

しき _____

こたえ _____

(10) 子どもが81人います。同じ人数になるように9つのグループに分けます。1つのグループは何人になるでしょう。

しき _____

こたえ _____

わり算5

(文章問題 等分除)

年 組 名前 ()

- (1) 48まいの画用紙を, 6人に同じ数ずつくばります。1人分は何まいになりますか。

$$\begin{array}{r} \text{しき} \quad 48 \div 6 = 8 \\ \hline \text{こたえ} \quad 8 \text{まい} \end{array}$$

- (2) 8つのふくろの中に16このラムネを同じ数ずつ入れます。1つのふくろの中にラムネは何こ入れますか。

$$\begin{array}{r} \text{しき} \quad 16 \div 8 = 2 \\ \hline \text{こたえ} \quad 2 \text{こ} \end{array}$$

- (3) お皿が6まいあります。18このたまごを同じ数ずつお皿におきます。1つのお皿にたまごは何こあるでしょう。

$$\begin{array}{r} \text{しき} \quad 18 \div 6 = 3 \\ \hline \text{こたえ} \quad 3 \text{こ} \end{array}$$

- (4) 18このハウセンカのたねがあります。9この植木ばちに同じ数ずつたねを植えます。1つの植木ばちに何こたねを植えますか。

$$\begin{array}{r} \text{しき} \quad 18 \div 9 = 2 \\ \hline \text{こたえ} \quad 2 \text{こ} \end{array}$$

- (5) 長いすが2つあります。今, 10人います。1つの長いすに同じ人数がすわるとしたら, 1つのいすに何人すわりますか。

$$\begin{array}{r} \text{しき} \quad 10 \div 2 = 5 \\ \hline \text{こたえ} \quad 5 \text{人} \end{array}$$

- (6) 子どもが4人います。20本のペンを同じ数ずつ分けます。1人分は何本ですか。

$$\begin{array}{r} \text{しき} \quad 20 \div 4 = 5 \\ \hline \text{こたえ} \quad 5 \text{本} \end{array}$$

- (7) 9cmのひもがあります。同じ長さずつ3本に切ります。1本の長さは何cmになりますか。

$$\begin{array}{r} \text{しき} \quad 9 \div 3 = 3 \\ \hline \text{こたえ} \quad 3 \text{cm} \end{array}$$

- (8) ビー玉が12こあります。6人で同じ数ずつ分けると, 1人分は何こになりますか。

$$\begin{array}{r} \text{しき} \quad 12 \div 6 = 2 \\ \hline \text{こたえ} \quad 2 \text{こ} \end{array}$$

- (9) ほう石が32こあります。4この箱に同じ数ずつ入れました。1つの箱にほう石は, いくつ入っていますか。

$$\begin{array}{r} \text{しき} \quad 32 \div 4 = 8 \\ \hline \text{こたえ} \quad 8 \text{こ} \end{array}$$

- (10) 子どもが81人います。同じ人数になるように9つのグループに分けます。1つのグループは何人になるでしょう。

$$\begin{array}{r} \text{しき} \quad 81 \div 9 = 9 \\ \hline \text{こたえ} \quad 9 \text{人} \end{array}$$