

わり算5

(文章問題 等分除 式のみ)

年 組 名前 ()

わり算のしきを書きましょう。

(1) 7つのふくろの中に63このグミを同じ数ずつ入れます。1つのふくろの中にグミは何こ入れますか。

しき

(6) 12cmのリボンがあります。同じ長さずつ4本に切ります。1本の長さは何cmになりますか。

しき

(2) 長いすが6つあります。今、18人います。1つの長いすに同じ人数がすわるとしたら、1つの長いすに何人すわりますか。

しき

(7) みかんが27こあります。3この箱に同じ数ずつ入れました。1つの箱にみかんは、いくつ入っていますか。

しき

(3) 子どもが7人います。28本のえんぴつを同じ数ずつ分けます。1人分は何本ですか。

しき

(8) お皿が4まいあります。24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

(4) 28まいのはがきを、4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

(9) 子どもが40人います。同じ人数になるように8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

(5) あめが42こあります。7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

(10) 21このハウセンカのたねがあります。7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

わり算5

(文章問題 等分除 式のみ)

年 組 名前 ()

わり算のしきを書きましょう。

(1) 7つのふくろの中に63このグミを同じ数ずつ入れます。1つのふくろの中にグミは何こ入れますか。

しき $63 \div 7 (=9)$

(6) 12cmのリボンがあります。同じ長さずつ4本に切ります。1本の長さは何cmになりますか。

しき $12 \div 4 (=3)$

(2) 長いすが6つあります。今、18人います。1つの長いすに同じ人数がすわるとしたら、1つの長いすに何人すわりますか。

しき $18 \div 6 (=3)$

(7) みかんが27こあります。3この箱に同じ数ずつ入れました。1つの箱にみかんは、いくつ入っていますか。

しき $27 \div 3 (=9)$

(3) 子どもが7人います。28本のえんぴつを同じ数ずつ分けます。1人分は何本ですか。

しき $28 \div 7 (=4)$

(8) お皿が4まいあります。24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 $24 \div 4 (=6)$

(4) 28まいのはがきを、4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 $28 \div 4 (=7)$

(9) 子どもが40人います。同じ人数になるように8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 $40 \div 8 (=5)$

(5) あめが42こあります。7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 $42 \div 7 (=6)$

(10) 21このハウセンカのたねがあります。7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 $21 \div 7 (=3)$