わり算11

(文章問題 等分除)

	年 組	1 名	前()
(1)	子どもが32人います。同じ人数になるように4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。	(6)	長いすが9つあります。今,81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		しき	
	こたえ		こたえ	
(2)	12このホウセンカのたねがあります。4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。	(7)	お皿が7まいあります。21このももを同じ数ずつお皿におきます。1つのお皿にももは何こあるでしょう。	
	しき		しき	
	こたえ		こたえ	
(3)	6つのふくろの中に54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。	(8)	ボールが49こあります。7この箱に同じ数ずつ入れました。1つの箱にボールは、いくつ入っていますか。	
	しき		しき	
	こたえ		こたえ	
(4)	子どもが9人います。63本のペン を同じ数ずつ分けます。I 人分は何 本ですか。	(9)	9cmのロープがあります。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		しき	
	 こたえ		こたえ	
(5)	64まいのおり紙を,8人に同じ数 ずつくばります。I 人分は何まいに なりますか。	(10)	どんぐりが27こあります。9人で同じ数ずつ分けると, I 人分は何こになりますか。	
	しき		しき	
	<u> </u>		<u> </u>	

わり算ⅠⅠ

(文章問題 等分除)

年 組 名前(

(1) 子どもが32人います。同じ人数に なるように4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 32÷4=8

こたえ 8人

(2) 12このホウセンカのたねがあります。4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 12÷4=3

こたえ 3こ

(3) 6つのふくろの中に54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 54÷6=9

こたえ 9こ

(4) 子どもが9人います。63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 63÷9=7

こたえ 7本

(5) 64まいのおり紙を,8人に同じ数ずつくばります。I 人分は何まいになりますか。

しき 64÷8=8

こたえ 8まい

(6) 長いすが9つあります。今,81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 81÷9=9

こたえ 9人

(7) お皿が7まいあります。21このもも を同じ数ずつお皿におきます。1つ のお皿にももは何こあるでしょう。

しき 21÷7=3

こたえ 3こ

(8) ボールが49こあります。7この箱に 同じ数ずつ入れました。1つの箱に ボールは、いくつ入っていますか。

しき **49÷7=7**

こたえ 7こ

(9) 9cmのロープがあります。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 9÷3=3

こたえ 3cm

(10) どんぐりが27こあります。9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 27÷9=3

こたえ **3**こ