

年 組 名前



3けたの数を、2けたの数でわる「わり算」をやってみるよ。「 $280 \div 20$ 」は「14」だよね。「20が14こで280」。考え方は、これと同じだよ



同じな
によ?

みそら

わり算のひっ算

「 $152 \div 25$ 」をひっ算でやってみよう

「 $152 \div 25$ 」の答えは、

「6 あまり 2」だよ。

「 $25 \times 6 = 150$ 」だよね。

「 $152 - 150 = 2$ 」。

これをひっ算でやっていくと

右のようになるよ → こうだよ →

わり算のひっ算

$$\begin{array}{r} 6 \\ 25 \overline{) 152} \\ \underline{150} \\ 2 \end{array}$$

わった数のことを「商(しょう)」というよ
 $25 \div 4 = 6$ あまり 1
このわり算の商は「6」ってことだね



まずは、「だいたいこのくらいかな」っていうのを考えるんだ。

「 $100 \div 20$ 」だったら、「商はだいたい5くらい」って、すぐにわかるよね。「 $40 \div 18$ 」だったら、「商はだいたい2くらい」

だから、ひっ算で $18 \overline{) 40}^2$ ってやってみるんだ。

これを計算して $18 \overline{) 40}^2$ $\underline{36}$ 4 「 $40 \div 18 = 2$ あまり 4」

「だいたいこのくらい」っていう数を考えて、まずはそれでひっ算をしていこう。わり算ができなくなったらちがう数(商)を考えて、計算をやり直すんだよ。



わかった
にや!

みそら

4年生

算数ドリル

わり算(ひっ算)③-2

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア 30点

/ 40点



「わり算のひっ算」は、「かけ算」と「ひき算」をつかって
けいさん計算していくんだよ。「九九」はあってるかな？ ひき算は
けいさんまちがっていない？ かくにんしながら、計算していこう

1 に数字を入れて、わり算(ひっ算)を完成させよう【1問4点】

$$\begin{array}{r} \square \\ 15 \overline{)50} \\ \underline{45} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 12 \overline{)30} \\ \underline{\square\square} \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 22 \overline{)80} \\ \underline{\square\square} \\ \square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 27 \overline{)60} \\ \underline{\square\square} \\ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 15 \overline{)100} \\ \underline{\square\square} \\ 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 31 \overline{)155} \\ \underline{\square\square\square} \\ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 29 \overline{)200} \\ \underline{\square\square\square} \\ \square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 36 \overline{)260} \\ \underline{\square\square\square} \\ \square \end{array}$$

2 680人を32人ずつのくみ組にわけると、何組できて何人あまりますか【6点】

式

答え

3 288このみかんを2ダースずつ箱に入れていくには、箱はいくついりますか【6点】

式

答え

4 200このチョコレートまいにちを毎日同じ数だけ食べていくと、ちょうど25日で
 食べ終わりました。1日に食べたチョコレートは何個ですか【6点】

式

答え

4年生

算数ドリル

わり算(ひっ算)③-3

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア 20点

/ 30点



「わり算のひっ算」で線を引くときは、線を引く上の計算をまちがえなていないかよく見てから、定規をつかってまっすぐに線を引こう



1 わり算(ひっ算)をしよう 【1問4点】

(1) $300 \div 12$

$$\begin{array}{r} 25 \\ 12 \overline{) 300} \\ \underline{24} \\ 60 \\ \underline{60} \\ 0 \end{array}$$

(2) $500 \div 33$

$$\begin{array}{r} \\ \overline{) } \end{array}$$

(3) $800 \div 27$

$$\begin{array}{r} \\ \overline{) } \end{array}$$

(4) $730 \div 48$

$$\begin{array}{r} 15 \\ 48 \overline{) 730} \\ \underline{48} \\ 250 \\ \underline{240} \\ 10 \end{array}$$

(5) $707 \div 26$

$$\begin{array}{r} \\ \overline{) } \end{array}$$

(6) $675 \div 34$

$$\begin{array}{r} \\ \overline{) } \end{array}$$

- 2 78円のパンをいくつか買って1000円札でお金をはらうと、おつりは64円でした。買ったパンは何個ですか 【6点】

式

答え

4年生

算数ドリル

わり算(ひっ算)③-4

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア14点

/ 16点

わり算(ひっ算)をしよう 【1問1点】

(1) $133 \div 17$

				7	
1	7)	1	3	3
			1	1	9
				1	4

(2) $150 \div 22$

)		

(3) $108 \div 11$

)		

(4) $121 \div 18$

)		

(5) $210 \div 42$

)		

(6) $245 \div 35$

)		

(7) $273 \div 28$

)		

(8) $300 \div 17$

)		

(9) $333 \div 54$

)		

(10) $500 \div 61$

)		

(11) $550 \div 75$

)		

(12) $842 \div 93$

)		

(13) $480 \div 24$

				2	5
2	4)	4	8	0
			4	8	0
			1	2	0
			1	2	0
					0

(14) $320 \div 17$

)		

(15) $705 \div 38$

)		

(16) $913 \div 47$

)		