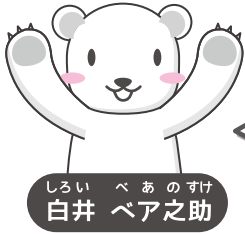


年 組 名前



「わり算」には、計算するじゅんばんがあるよ
「たし算」や「ひき算」より、先に計算するんだ



わり算のじゅんばん

同じ式の中に、「わり算」と「たし算(ひき算)」があるときは、「わり算」を先に計算するって、決まっているんだ。

3 + 30 ÷ 6 を計算するときは

さいしょに計算

$$30 \div 6 = 5$$

つぎに計算

$$3 + 5 = 8$$

$$3 + 30 \div 6 = 3 + (30 \div 6) = 8$$

8 - 18 ÷ 3 を計算するときは

さいしょに計算

$$18 \div 3 = 6$$

つぎに計算

$$8 - 6 = 2$$

$$8 - 18 \div 3 = 8 - (18 \div 3) = 2$$



「たし算」「ひき算」よりも、先に「わり算」おぼえておいてね。()がなくてもだよ。



3年生

算数ドリル

わり算③-2

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア45点

/ 54点



「わり算」は、「たし算」や「ひき算」よりも、さき先に計算。
ここで、れんしゅうして、おぼえちゃおう★

1 計算をしよう 【1問2点】

- (1) $2+6\div 3=4$ (2) $5+8\div 4=7$ (3) $6+12\div 3=$
 (4) $8+15\div 5=$ (5) $7+18\div 2=$ (6) $8+21\div 3=$
 (7) $6-25\div 5=$ (8) $8-24\div 6=$ (9) $6-21\div 7=$
 (10) $9-32\div 4=$ (11) $7-30\div 6=$ (12) $8-40\div 8=$

2 にはいる数をかこう 【1問3点】

- (1) $3+14\div \boxed{2}=10$ (2) $5+30\div \boxed{5}=11$
 (3) $2+16\div \boxed{\quad}=10$ (4) $4+32\div \boxed{\quad}=12$
 (5) $5+20\div \boxed{\quad}=10$ (6) $6+24\div \boxed{\quad}=14$
 (7) $9-21\div \boxed{\quad}=2$ (8) $8-28\div \boxed{\quad}=1$
 (9) $8-40\div \boxed{\quad}=0$ (10) $9-32\div \boxed{\quad}=1$

3年生

算数ドリル

わり算③-3

時間 10分

年 組 名前

点数

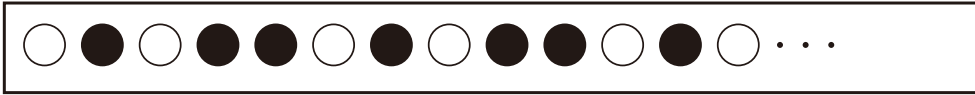
クリア 30点

/ 40点



「丸を3こ「○●○」のじゅん番で、くり返して並べていきます
丸を15こ並べたとき、「●」は何こ？」って問だいなら、
 $15(\text{丸の数}) \div 3(\text{くり返して並べる丸の数}) = 5(\text{くり返した数})$
「●」は「○●○」の中で1こだから、答えは「5こ」だよ。

1 ○と●を、あるきまりで並べていくよ。



(1) 20番目は、白か黒、どっち? 【10点】 答え _____

(2) 1番目から30番目までに、白は何こある? 【10点】

式 _____

答え _____

2 1本のテープを、6本の同じ長さのテープに切り分けました。
のりしろを2cmで、テープをつなぎなおすと、38cmでした。

(1) 切り分ける前のテープは、何cmですか 【10点】

式 _____

答え _____

(2) 切り分けたテープは、何cmですか 【10点】

式 _____

答え _____

3年生

算数ドリル

わり算③-4

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア45点

/ 54点



「わり算」は、「たし算」や「ひき算」よりも、先に^{さき}計算。^{けいさん}
 だったよね。「 $3+15\div 3=3+(15\div 3)=3+5=8$ 」

1 計算をしよう 【1問2点】

(1) $5+25\div 5=10$ (2) $6+12\div 6=8$ (3) $5+24\div 6=$

(4) $7-35\div 7=$ (5) $8-24\div 8=$ (6) $9-36\div 9=$

(7) $7+48\div 6=$ (8) $6+35\div 7=$ (9) $8+56\div 8=$

(10) $9-54\div 9=$ (11) $7-42\div 7=$ (12) $8-64\div 8=$

2 にはいる数をかこう 【1問3点】

(1) $6+18\div \boxed{6}=9$

(2) $6+42\div \boxed{7}=12$

(3) $9-64\div \boxed{\quad}=1$

(4) $7-35\div \boxed{\quad}=2$

(5) $5+27\div \boxed{\quad}=8$

(6) $2+48\div \boxed{\quad}=10$

(7) $9-49\div \boxed{\quad}=2$

(8) $6-54\div \boxed{\quad}=0$

(9) $9-64\div \boxed{\quad}=1$

(10) $9+56\div \boxed{\quad}=17$

3年生

算数ドリル

わり算③-5

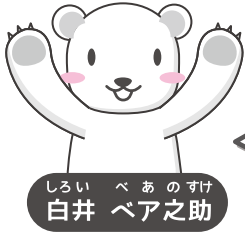
時間 10分

年 組 名前

点数

クリア 30点

/ 40点



ぶんしょうもん しき さき
 文章問だいのわり算の式は、答えになるものから先に
 か
 書くんた。ガムが5こで50円。「1こいくら？」なら、
 「50÷5」だよ。50円で5こだから1こ10円だよね。

1 計算をしよう 【1問2点】

(1) $30 \div 6 + 7 =$

(2) $42 \div 7 - 3 =$

(3) $7 + 27 \div 3 =$

(4) $8 - 49 \div 7 =$

(5) $8 + 32 \div 4 =$

(6) $9 - 48 \div 6 =$

(7) $(65 - 20) \div 5 =$

(8) $(27 + 45) \div 9 =$

(9) $(81 - 45) \div 4 =$

(10) $8 \div (72 - 68) =$

(11) $9 \div (92 - 89) =$

(12) $(18 + 38) \div 8 =$

(13) $25 \div (32 - 27) =$

(14) $54 \div (76 - 67) =$

(15) $64 \div (81 - 73) =$

2 まわりの長さが80cmの、横長の長方形があります。

この長方形を、4つの同じ大きさの四角形にわけると、
 4つの正方形ができました。

できた正方形の、1辺の長さは何cmですか 【10点】

式

答え