

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、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) $6+12\div 3=10$
 (4) $8+15\div 5=11$ (5) $7+18\div 2=16$ (6) $8+21\div 3=15$
 (7) $6-25\div 5=1$ (8) $8-24\div 6=4$ (9) $6-21\div 7=3$
 (10) $9-32\div 4=1$ (11) $7-30\div 6=2$ (12) $8-40\div 8=3$

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

3年生

算数ドリル

わり算③-3

時間 10分

年 組 名前

点数

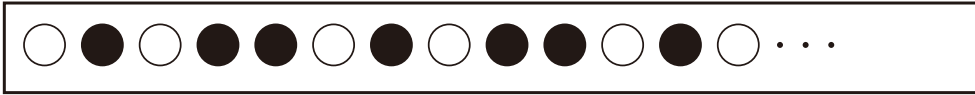
クリア 30点

/ 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 (丸の数) $\div 3$ (くり返して並べる丸の数) $= 5$ (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 黒

(2) 1番目から30番目までに、白は何こある? 【10点】

「○●○●●」の繰り返しなので

式 $30 \div 5 = 6$ $2 \times 6 = 12$ 答え 12こ

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】

(のりしろ部分) $2 \times 5 = 10$

式 $38 + 10 = 48$ 答え 48cm

(2) 切り分けたテープは、何cmですか 【10点】

式 $48 \div 6 = 8$ 答え 8cm

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) $5+24\div 6=9$
 (4) $7-35\div 7=2$ (5) $8-24\div 8=5$ (6) $9-36\div 9=5$
 (7) $7+48\div 6=15$ (8) $6+35\div 7=11$ (9) $8+56\div 8=15$
 (10) $9-54\div 9=3$ (11) $7-42\div 7=1$ (12) $8-64\div 8=0$

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) $9-64\div \boxed{8}=1$ (4) $7-35\div \boxed{7}=2$
 (5) $5+27\div \boxed{9}=8$ (6) $2+48\div \boxed{6}=10$
 (7) $9-49\div \boxed{7}=2$ (8) $6-54\div \boxed{9}=0$
 (9) $9-64\div \boxed{8}=1$ (10) $9+56\div \boxed{7}=17$

3年生

算数ドリル

わり算③-5

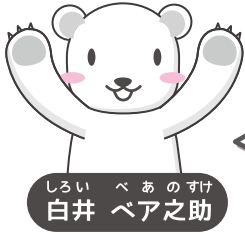
時間 10分

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、
 「 $50 \div 5$ 」だよ。50円で5こだから1こ10円だよな。

1 計算をしよう 【1問2点】

- (1) $30 \div 6 + 7 = 12$ (2) $42 \div 7 - 3 = 3$ (3) $7 + 27 \div 3 = 16$
 (4) $8 - 49 \div 7 = 1$ (5) $8 + 32 \div 4 = 16$ (6) $9 - 48 \div 6 = 1$
 (7) $(65 - 20) \div 5 = 9$ (8) $(27 + 45) \div 9 = 8$ (9) $(81 - 45) \div 4 = 9$
 (10) $8 \div (72 - 68) = 2$ (11) $9 \div (92 - 89) = 3$ (12) $(18 + 38) \div 8 = 7$
 (13) $25 \div (32 - 27) = 5$ (14) $54 \div (76 - 67) = 6$ (15) $64 \div (81 - 73) = 8$

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】

(長方形の縦と横の合計) $80 \div 2 = 40$

(正方形は縦と横が同じ 横4+縦1=5

式 なので、正方形の1辺は) $40 \div 5 = 8$

答え 8cm