

3年生

算数ドリル

あまりのあるわり算①-2

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点



「わり算」には、「わりきれない」こともあるんだ。「 $9 \div 3$ 」なら、答えは「3」だよ。でも「 $10 \div 3$ 」だったら、どうなるかな？
 こういふときに答えは、「3 残り 1」ってなるんだ。

1 わり算をしよう さん 【1問2点】

(1) $100 \div 5 = 20$ (2) $120 \div 3 = 40$ (3) $210 \div 7 = 30$

(4) $350 \div 5 = 70$ (5) $480 \div 6 = 80$ (6) $490 \div 7 = 70$

(7) $810 \div 9 = 90$ (8) $1000 \div 50 = 20$

2 わり算をしよう さん わりきれないときは、あまりも出そう 【1問3点】

(1) $22 \div 3 = 7$ 残り 1 (2) $560 \div 8 = 70$ (3) $17 \div 2 = 8$ 残り 1

(4) $23 \div 4 = 5$ 残り 3 (5) $32 \div 5 = 6$ 残り 2 (6) $63 \div 7 = 9$

(7) $30 \div 4 = 7$ 残り 2 (8) $50 \div 7 = 7$ 残り 1

3 60まいのクッキーを、8人おな かずで同じ数ずつわけました。

クッキーは1人何まいずつで、何まいあまりましたか 【10点】

式 $60 \div 8 = 7$ 残り 4

答え 1人7まいずつで4まいあまった

3年生

算数ドリル

あまりのあるわり算①-3

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア 30点

/ 40点



「あまりの数」は、「わる数」よりも大きくはないよ。
 「 $10 \div 3$ 」は「3あまり1」で、「2あまり4」じゃないんだ。
 「あまり4」の「4」は、わる数の「3」よりも大きいよね。

1 50本のえん筆を、7人で同じ数ずつわけました。

1人ぶんは何本で、何本あまりましたか 【10点】

式 $50 \div 7 = 7$ あまり 1

答え 1人7本ずつで1本あまった

2 70cmのリボンを、8cmずつに切りわけました。

みじかいリボンは何本できて、何cmあまりましたか 【10点】

式 $70 \div 8 = 8$ あまり 6

答え 8本できて6cmあまった

3 3年3組の31人に、4人がけのベンチにすわっていただきます。

全員がすわるためには、ベンチはいくつひつようですか 【10点】

式 $31 \div 4 = 7$ あまり 3

答え 8こ

4 200ページの本を、1週間で読む宿題が出たよ。毎日、同じページ数だけ読んでいったら、1週間のさいごの日に20ページ読んだところで、本を読みおわりました。毎日何ページずつ、この本を読んでいったのでしょうか 【10点】

$$200 - 20 = 180$$

式 $180 \div 6 = 30$

答え 30ページ

3年生

算数ドリル

あまりのあるわり算①-4

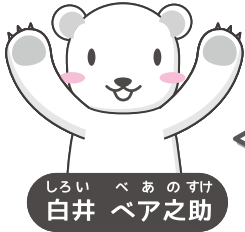
時間 15分

年 組 名前

点数

クリア 35点

/ 50点



かず
数があまったとき、「あまった数」を「どうする」
のかは、問^{もん}だいによつてちがうよ。
問^{もん}だいをよく読^よんで、し^{かんが}っかり考^{かんが}えようね



1 わり算^{さん}をしよう あまりも出^でしましょう 【1問2点】

- (1) $15 \div 7 = 2$ あまり 1 (2) $33 \div 6 = 5$ あまり 3 (3) $41 \div 8 = 5$ あまり 1
 (4) $29 \div 9 = 3$ あまり 2 (5) $45 \div 7 = 6$ あまり 3 (6) $47 \div 9 = 5$ あまり 2
 (7) $79 \div 8 = 9$ あまり 7 (8) $80 \div 9 = 8$ あまり 8

2 にはいる数字^{すうじ}をかこう 【1問3点】

- (1) $20 \div 6 = 6 \times \boxed{3} + \boxed{2}$ (2) $37 \div 5 = 5 \times \boxed{7} + \boxed{2}$
 (3) $19 \div 2 = 2 \times \boxed{9} + \boxed{1}$ (4) $23 \div 7 = 7 \times \boxed{3} + \boxed{2}$
 (5) $40 \div 6 = 6 \times \boxed{6} + \boxed{4}$ (6) $30 \div 8 = 8 \times \boxed{3} + \boxed{6}$
 (7) $51 \div 7 = 7 \times \boxed{7} + \boxed{2}$ (8) $68 \div 8 = 8 \times \boxed{8} + \boxed{4}$

3 78このアメを、1つのふくろに、9こずつに入れていきます。 ふくろは、何こできましたか 【10点】

式 $78 \div 9 = 8$ あまり 6

答え 8こ