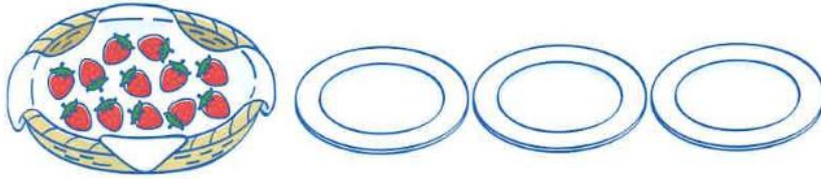


単元3 「 」 ①



12このいちごを、3つの皿に分けたいです。あなたはどのように分けますか？下の口に考えを書きましょう。また、なぜそのように考えたのかも書きましょう。

Large empty rectangular box for writing answers.

○ スマートレクチャー「p21-22の1」4：32から見て、□をうめましょう。

12こを、3人に同じ数ずつ分けるときの1人分を求めるときの計算の式を、

とかき、 とよみます。

このような計算を といいます。

<https://www.youtube.com/watch?v=Z1KMFoYdJo4&feature=youtu.be>



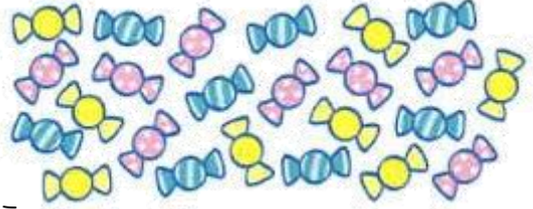
練習 20このクッキーを、4人に同じ数ずつ分けます。
1人分を求めるわり算の式をかきましょう。

式 _____

単元3 「わり算」②



右の数のあめを3人に同じ数ずつ分けたいと思います。今までに勉強したことを使って分けられるかな？
図、たし算、かけ算などを思い出しながら考えて、下の口に考えを書きましょう。



○ スマートレクチャー「p 23の3」を2 : 5 8から見て、□をうめましょう。
□は自分で考えましょう。

□ × 3 = 24だから、わり算は □ の考え方を
使うことができる。

<https://www.youtube.com/watch?v=75jnhf3l4ac&feature=youtu.be>



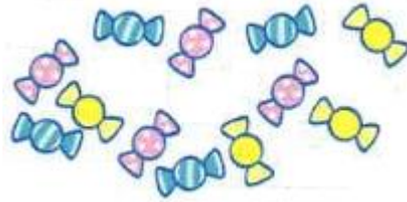
練習 鉛筆36本を、9人に同じ数ずつ分けると、1人分は何本になりますか。

練習 14cmのテープを、同じ長さに2つに切ると、1つ分は何cmになりますか。

単元3 「わり算」③



右の数のあめを 1人に3こずつ 分けたいと思います。かけ算の考え方を 使って考えてみましょう。



○ スマートレクチャー「p24-25の1」を4:14から見て、□をうめましょう。

式 12 ÷ 3 = 4 4人

□ □ □

<https://www.youtube.com/watch?v=E3wMaK-yzDo&feature=youtu.be>



練習 20 このクッキーを、1人に4こずつ分けると、何人に分けられますか。

練習 14cmのテープを、2cmずつに切ると、何本になりますか。

単元3 「わり算」④

教科書 p 26



15÷3の式になる問題が2つあります。それぞれ問題をといてみてくらべてみましょう。くらべて気がついたことも書きましょう。

15まいの色紙を、3人に
同じ数ずつ分けると、
1人分は何まいですか。

15まいの色紙を、1人に
3まいずつ分けると、
何人に分けられますか。

○ スマートレクチャー「p 26」を見て、まとめを書きましょう。

<https://www.youtube.com/watch?v=Rf3tsxfqBY4&feature=youtu.be>



まとめ

練習

次のわり算の答えは、何のだんの九九を使って
もとめればよいですか。また、答えをもとめましょう。

- ① $12 \div 6$ ② $56 \div 7$ ③ $4 \div 1$ ④ $72 \div 8$

単元3 「わり算」⑤



わり算については分かってきましたか？今日は、問題を自分で作ってみましょう。式に合うように問題文を考えてみてください。できたら、おうちの人に問題を出してみましょう。

式	問題分
$12 \div 3$	
$32 \div 8$	
$42 \div 7$	
$20 \div 5$	
$10 \div 2$	



作ってみてどうでしたか？感想を書きましょう。おうちの人にも時間があれば感想を書いてもらってみてくださいね。

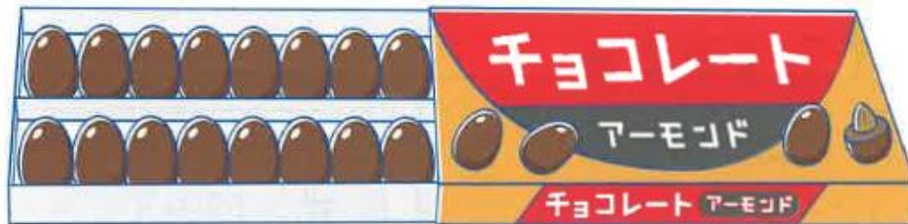
単元3 「わり算」 ⑥



今日は練習問題です。わり算をしっかり練習しましょう。

- ① $8 \div 2$ ② $18 \div 9$ ③ $12 \div 2$ ④ $28 \div 4$ ⑤ $48 \div 6$
 ⑥ $45 \div 9$ ⑦ $40 \div 8$ ⑧ $35 \div 5$ ⑨ $36 \div 9$ ⑩ $21 \div 7$
 ⑪ $32 \div 8$ ⑫ $63 \div 7$ ⑬ $42 \div 6$ ⑭ $64 \div 8$ ⑮ $36 \div 6$
 ⑯ $6 \div 6$ ⑰ $3 \div 3$ ⑱ $4 \div 4$ ⑲ $2 \div 1$ ⑳ $1 \div 1$

2



チョコレートが16こあります。

- ① 8人に同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。
 ② 1人に4こずつ分けると、何人に分けられますか。

- 3 子ども35人が、7人ずつの組に分かれてダンスをします。
 ダンスの組は、何組できますか。

- 4 の中のことばや数をかえて、いろいろなお話をつくりましょう。

いちご が 20こ
 あります。
4人 に同じ数ずつ
 分けると、1人分 は
5こ になります。

えん筆 が 24本
 あります。
1はこ に 6本 ずつ
 分けると、4はこ に
 分けられます。

単元3 「わり算」⑦

教科書 p 29



今日はわり算をつかった問題をときます。
どのような順番でといていけばよいか考えてくださいね。
答え合わせは学校でやります。

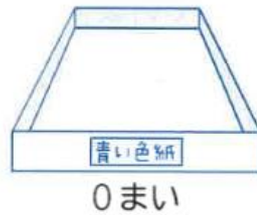
問題 30 このいちごを、1皿に5こずつのせました。お皿はまだ4まいのこっています。
お皿は全部で何まいありますか。

問題 あさがおのたね21つぶを、1はちに3つぶずつまきました。そのうち2はちをとなりへ
あげました。はちは、いくつのこっていますか。

問題 18人の子どもが2人ずつ乗り物に乗りました。乗り物は、まだ5台のこっています。
乗り物は全部で何台ありますか。

問題 1まい5円の紙を、40円分買いました。そのうち2まい使いました。紙は何まいのこっ
ていますか。

単元3「わり算」⑧



同じ色の色紙を、4人で同じ数ずつ分けたいんだけど…あれ？今までとちがうところがありますね？それはどこでしょうか。

○ 1人分は何まいか式をかいて、答えをもとめましょう。

・赤い色紙

・青い色紙

○ スマートレクチャー「p 30の1」を見ましょう。

<https://www.youtube.com/watch?v=tOMiee80ZxU&feature=youtu.be>



練習 計算しましょう。

① $20 \div 2$ ② $70 \div 7$ ③ $50 \div 5$

④ $0 \div 2$ ⑤ $0 \div 9$

練習 鉛筆が60本あります。

① 6人に同じ数ずつ分けると、1人分は何本になりますか。

② 1人に6本ずつ分けると、何人に分けられますか。

単元3 「わり算」⑨

教科書 p 31



答えが10をこえるわり算の計算のしかたを考えます。
自分の考えを、分かりやすくせつめいしましょう。

問題 $69 \div 3$ の計算のしかたをせつめいしよう。

○ スマートレクチャー「p 31の3」を見ましょう。

<https://www.youtube.com/watch?v=fDJjnHLmmp8&feature=youtu.be>



練習 計算をしましょう。

① $60 \div 2$

② $80 \div 4$

③ $40 \div 2$

④ $39 \div 3$

⑤ $66 \div 3$

⑥ $84 \div 4$

単元3 「わり算」 ⑩

教科書 p 32



今日は学びのまとめです。最後の感想もしっかり書いてくださいね。

1 おかしが16こあります。



① 2人に同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

② 1人に2個ずつ分けると、何人に分けられますか。

2 計算をしましょう。

① $16 \div 4$

② $15 \div 5$

③ $28 \div 7$

④ $56 \div 8$

⑤ $35 \div 7$

⑥ $24 \div 6$

⑦ $9 \div 9$

⑧ $6 \div 1$

⑨ $30 \div 3$

⑩ $0 \div 7$

⑪ $90 \div 3$

⑫ $24 \div 2$

3 18本の花を、6本ずつ花瓶に入れました。花瓶はまだ2本のこっています。
花瓶は、全部で何こありますか。

かんそう