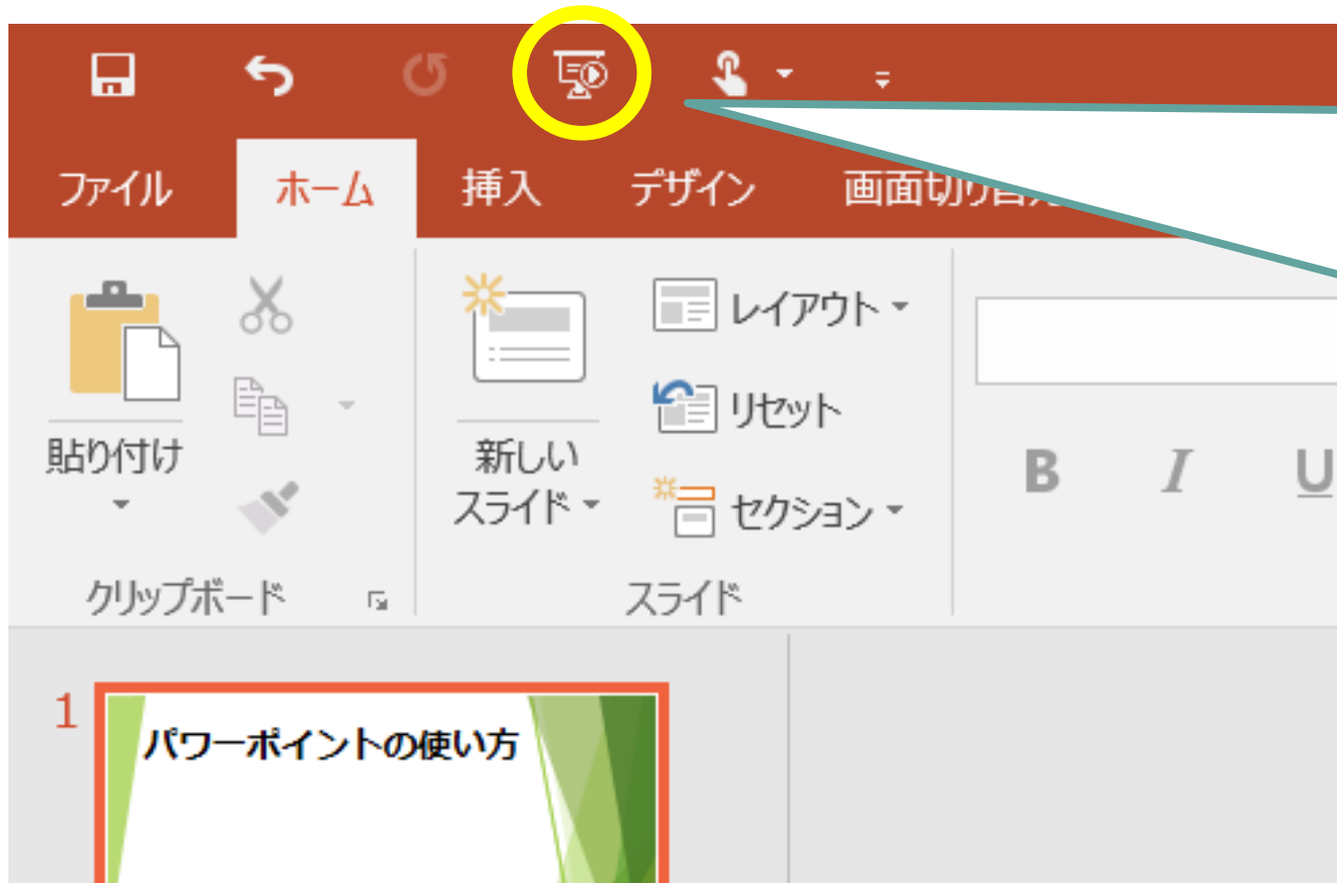
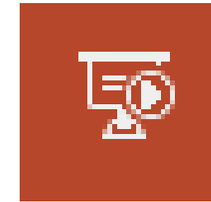


# パワーポイントのつかい方



がめん左上の



このボタンを  
おしてははじめよう！

ページをすすめるときは、  
右やじるしのボタンをおします。

前のページにもどるときは、  
左やじるしのボタンをおします。

今日から、3年生の新しいノート  
(8日にくばったもの)を使います。  
教科書とノートをよういしましょう。  
まだ開かなくてよいです。



# 算数

## たし算とひき算

5月11日(月)

# ①合わせていくらかな？



合わせて何円かな？



グミを1ことクッキーを1こ買ったよ。



48円      56円

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 56 \\ \hline 104 \end{array}$$

合わせて104円だね。



合わせて何円かな？



ビスケットを1こと  
ゼリーを1こ買ったよ。

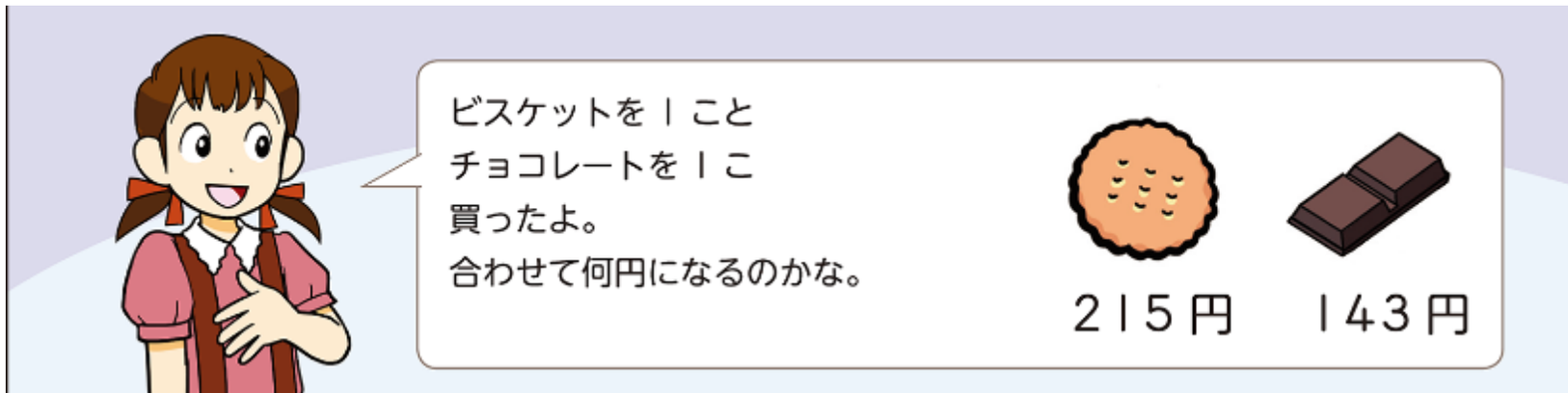
215円      24円

$$\begin{array}{r} 215 \\ + 24 \\ \hline 239 \end{array}$$

合わせて239円だね。



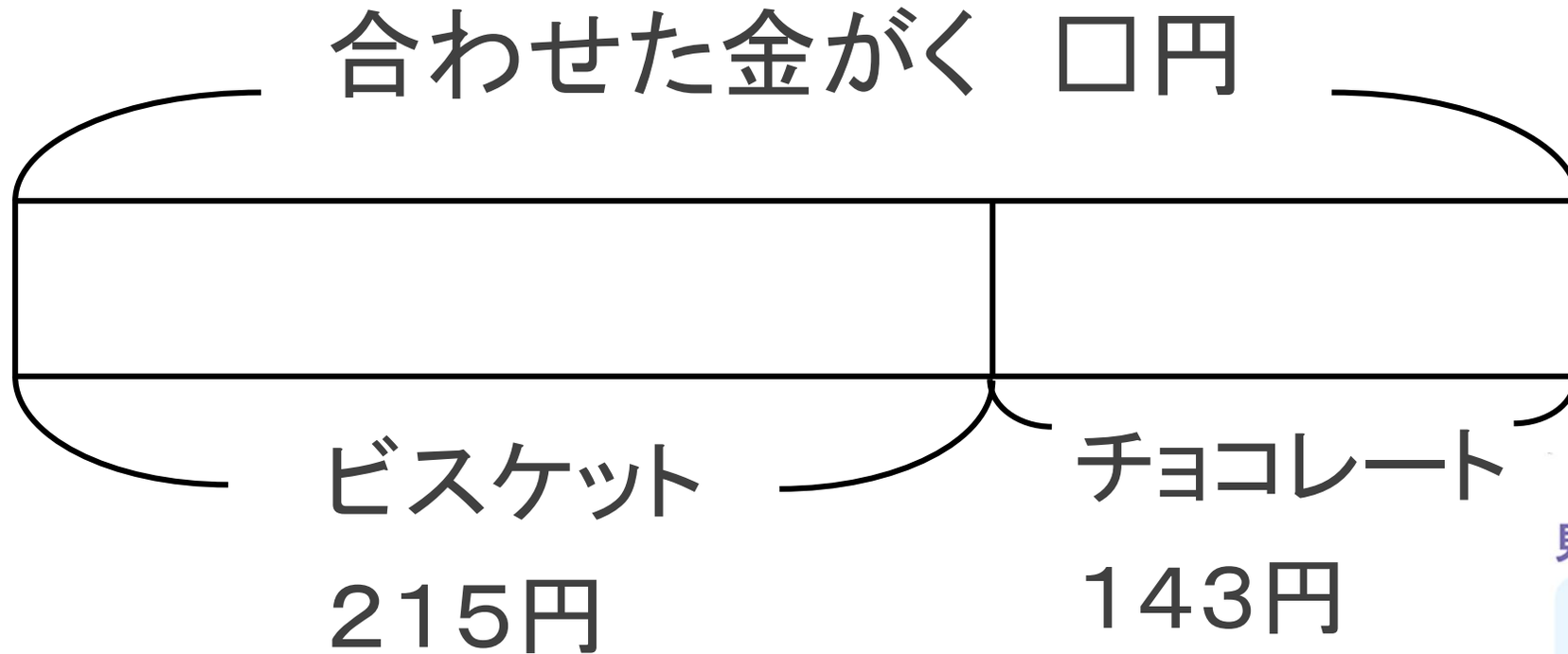
## ② 今日のかだい



・つぎのもんだいをノートに書き、声に出して読みましょう。

215円のビスケットと143円のチョコレートを買いました。合わせて何円になりますか。

- ・もんだいを図にあらわすとどうなるでしょうか。



- ・上の図をノートに書きましょう。



2年生で学習した  
たし算の図と同じ  
ようにかけるね。

・式を書きましょう。

**215 + 143** ですね。

・およそ何円になりますか。

400円で  
たりるかな。



ゆい

300円よりは多いですね。400円よりは・・・どうかな？

# 2つの計算のちがいは何かな？



215円



24円

$$\begin{array}{r} 215 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 215 \\ + 143 \\ \hline \end{array}$$



215円



143円

たす数とたされる数の**どちらも百の位**までであるね！

・今日は、どちらも百の位まであるたし算について考えます。

・計算のしかたを考え、ノートに書きましょう。

(ノートのお手本はつぎのページ)



ななみ

2けたのたし算のときと同じようにブロックをつか使って考えてみよう。

筆算が  
使えないかな。



だいき

# 【ノートの使い方】

①日づけと曜日を書く

②左から2マスのところじょうぎで線をひく

③問題を書く

④〈自分の考え〉と書いて、考えを書く。

★**ブロックの図**や**ひっ算**で考えてみましょう。  
どちらかひとつでも、ほかの考え方でもかまいません。

書けたら、つぎにすすみましょう。

5/1 (月) 215円のビスケットと143円のチョコレートを買いました。合わせて何円になりますか。

合わせた金がかく□円

ビスケット 215円      チョコレート 143円

式  $215 + 143$

〈自分の考え〉  
ブロックで

百	+	-
100 100	10	0000
100	10 10 10 10	00

ひっ算で

215	一の位は
+143	5+3=8
	十の位は...

# ・ブロックを使って考えると・・・



ななみさんの考え

同じ位をたてにならべて  
それぞれの位の数を合わせます。

百	十	一

100の箱が  $2 + 1 = 3$       10の箱が  $1 + 4 = 5$       ばらが  $5 + 3 = 8$

$$215 + 143 = 358$$

# ・ひっ算で考えると・・・



だいきさんの考え

3けたのたし算も  
2けたのたし算と  
同じように位を  
そろえて筆算します。

	2	1	5
+	1	4	3
	3	5	8

# ④まとめ

・正しい「ひっ算のしかた」と「まとめ」をノートに書きましょう。

## 215 + 143の筆算のしかた

$$\begin{array}{r} 215 \\ + 143 \\ \hline \end{array}$$

たてに位を  
そろえて書く。



$$\begin{array}{r} 215 \\ + 143 \\ \hline 358 \end{array}$$

$2+1=3$     $1+4=5$     $5+3=8$

同じ位どうしを計算する。

見方・考え方

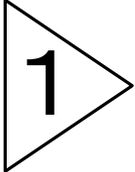


けたの数が  
大きくなっても、  
位をそろえて  
同じ位どうしを計  
算すればいいね。

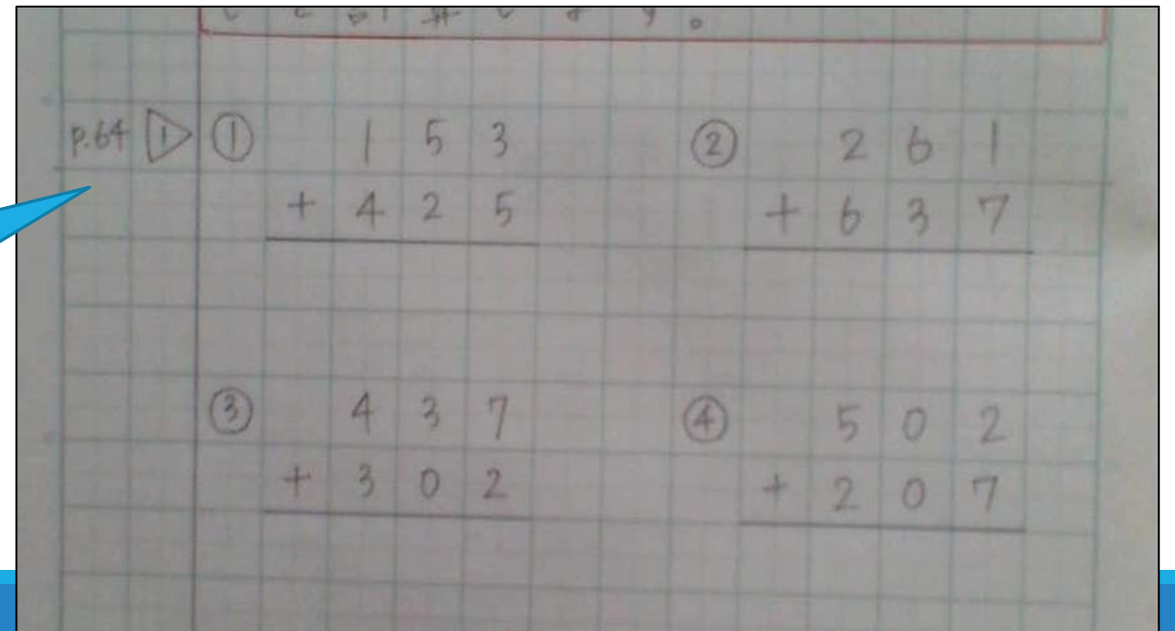
## 🌸まとめ

3けたのたし算の筆算も、位をそろえて書き、同じ位どうしを計算します。

# ⑤ たしかめよう

- 教科書64ページの  をやりましょう。
- 終わったら、お家の人に丸つけをしてもらいましょう。  
(後からでもかまいません。)

ページ数と問題の番ごうも  
書きましょう



# ⑥計算ドリル

- ・計算ドリルと、計算ドリルノート  
をよいいしましょう。
- ・ **2** の **おさらい1** を計算ドリル  
ノートにやりましょう。
- ・おわったら、お家の人に丸つけをして  
もらいましょう。(後からでもかまいません。)

3年生になって  
**2** おぼえているかな 8分

おさらい! たし算・ひき算 「5. たし算とひき算」 1つ10点

筆算でしましょう。

① $24 + 35$	⑥ $78 - 35$
② $46 + 17$	⑦ $92 - 56$
③ $81 + 52$	⑧ $166 - 83$
④ $69 + 76$	⑨ $143 - 65$
⑤ $53 + 48$	⑩ $107 - 38$

- ・ おわったら、お家の人に丸つけをしてもらいましょう。  
(後からでもかまいません。)

今日の算数の学習は、これでおしまいです！  
ノートをしゃしんにとって、「せんせいにわたす」の  
自分の名前のフォルダにアップロードしましょう★

よくがんばりました！！

