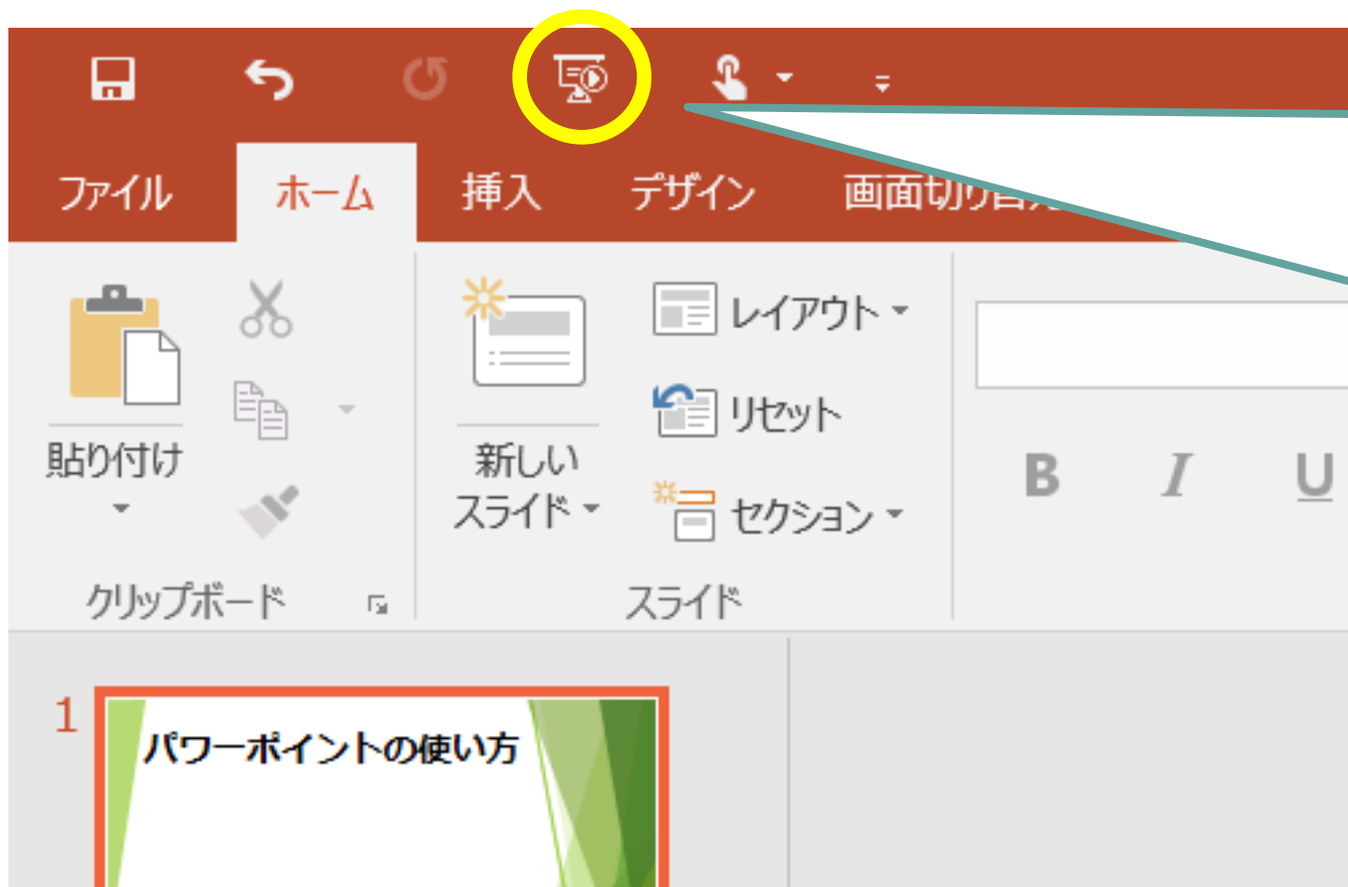
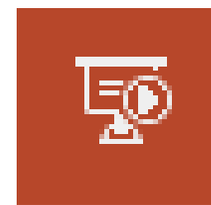


# パワーポイントのつかい方



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。

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③



5月13日(水)

# ①できるようになったかな？

---

・p.65  2 ひっ算で計算しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 258 \\ + 234 \\ \hline 49^1 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 512 \\ + 249 \\ \hline 76^1 1 \end{array}$$

① できるようになったかな？

---

③

$$\begin{array}{r} 308 \\ + 415 \\ \hline 72^13 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 102 \\ + 418 \\ \hline 52^10 \end{array}$$

# ①できるようになったかな？

---

・p.65  ひっ算で計算しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 324 \\ + 195 \\ \hline 5^1 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 253 \\ + 574 \\ \hline 8^1 27 \end{array}$$

①できるようになったかな？

---

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 625 \\ + 190 \\ \hline 8^1 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 576 \\ + \quad 62 \\ \hline 6^1 38 \end{array}$$

## ② 今日のかだい

---

- ・つぎのもんだいをノートに書きましょう。

248 + 187のひっ算のしかたを考えよう。

- ・ノートにひっ算を書いて計算してみましょう。  
(ノートのお手本はつぎのページ)

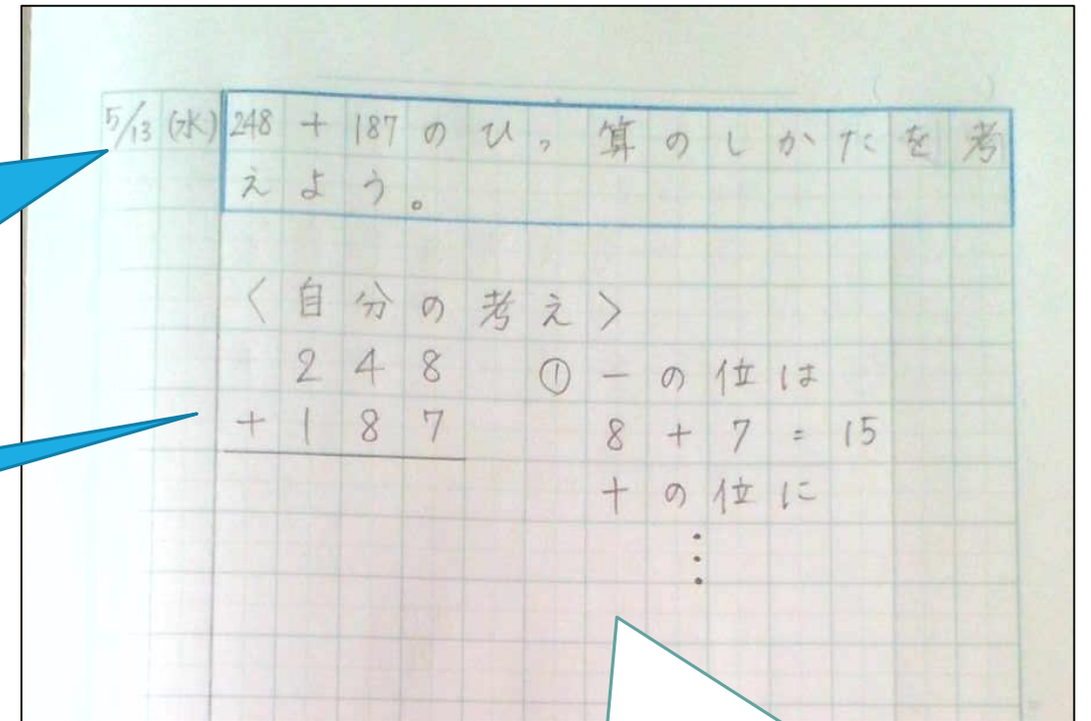
# 【ノートの使い方】

①日づけと曜日を書く

②左から2マスのところにじょうぎで線をひく

③問題を書く

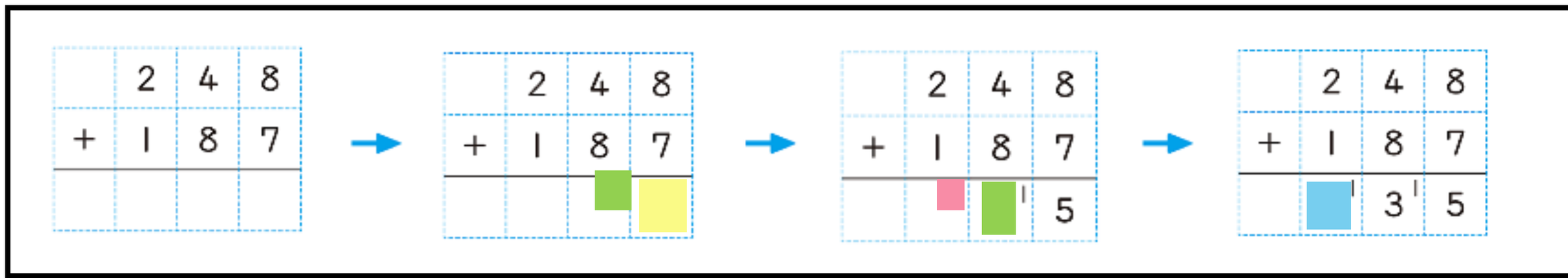
④〈自分の考え〉と書いて、考えを書く。



★ひっ算で考えてみましょう。  
よこに、せつめいもかけたらすごい！

書けたら、つぎにすすみましょう。

# ・ひっ算で計算してみると・・・



①一の位は

$$8 + 7 = 15$$

十の位に

1くり上げる

②十の位は

$$4 + 8 + 1 = 13$$

百の位に

1くり上げる

③百の位は

$$2 + 1 + 1 = 4$$

だから答えは

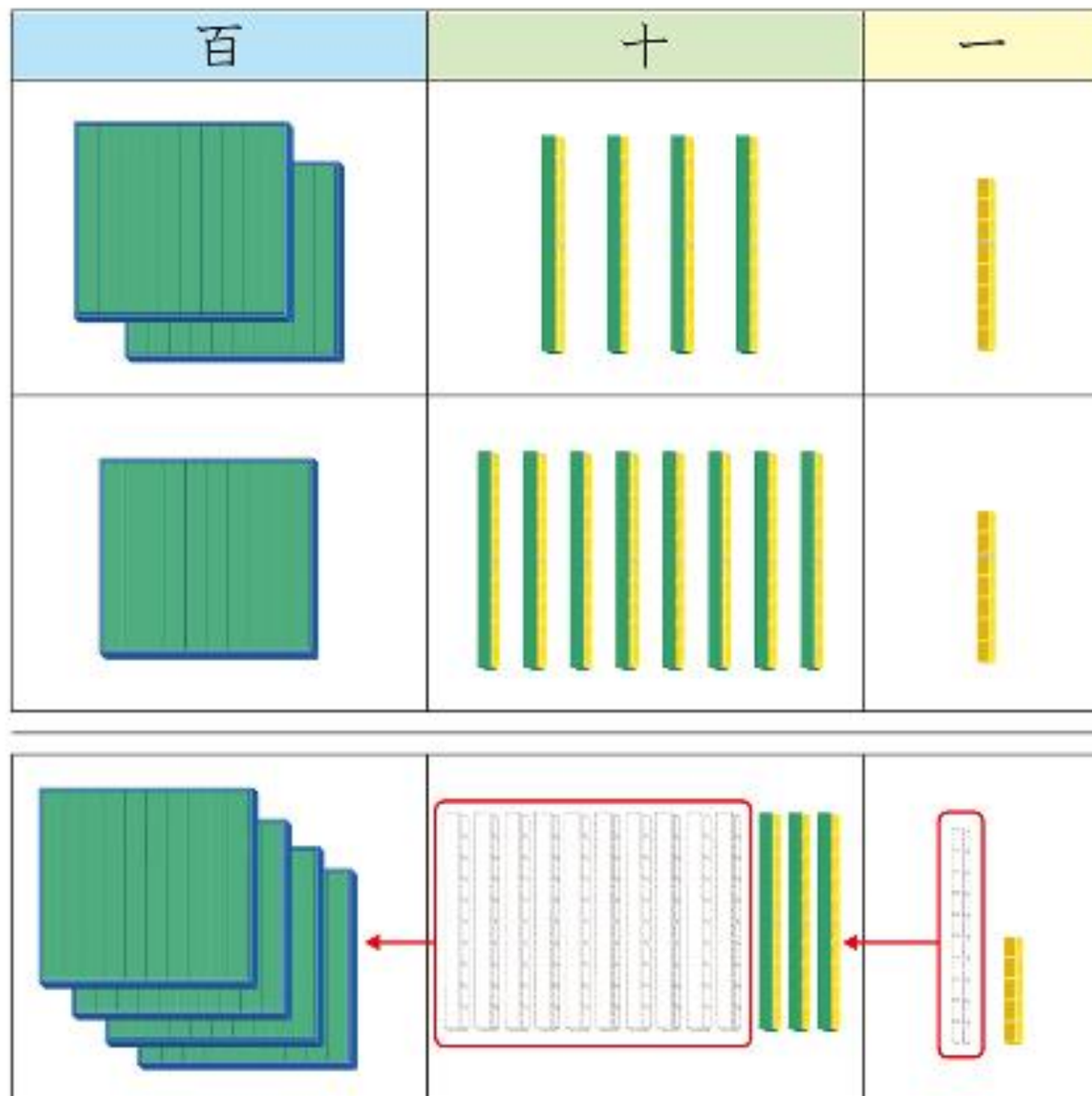
435

# ・ブロックで考えると・・・

①一の位は  $8 + 7 = 15$   
十の位に1くり上げる

②十の位は  $4 + 8 + 1 = 13$   
百の位に1くり上げる

③百の位は  $2 + 1 + 1 = 4$   
だから答えは 435



ところで…きのうと今日の計算のちがいは何かな？

きのう

$$\begin{array}{r} 217 \\ + 326 \\ \hline 543 \end{array} \quad \begin{array}{r} 275 \\ + 564 \\ \hline 839 \end{array}$$

今日

$$\begin{array}{r} 248 \\ + 187 \\ \hline 435 \end{array}$$

・きのうはくり上がりが1回 今日くり上がりが2回 だね。

# ③せつめいしよう

- ・つぎは、 $346 + 257$ です。
- ・ひっ算のしかたを、声に出してせつめいしてみましよう。

	3	4	6	
+	2	5	7	
<hr/>				

 → 

	3	4	6	
+	2	5	7	
<hr/>				
			3	

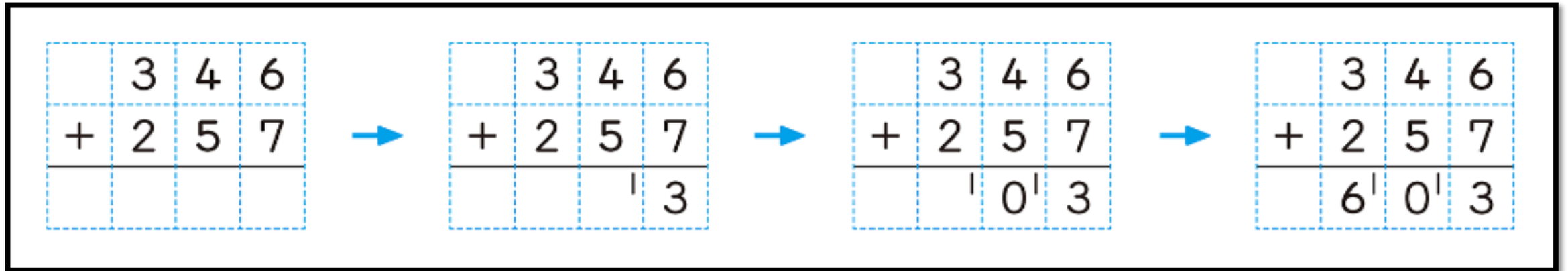
 → 

	3	4	6	
+	2	5	7	
<hr/>				
		0	3	

 → 

	3	4	6	
+	2	5	7	
<hr/>				
	6	0	3	

・せつめいできたかな？  
 たとえば、こんな感じに・・・



まず、  
 位をそろえて  
 書きます。

一の位は  
 $6 + 7 = 13$   
 十の位に  
 1くり上げる

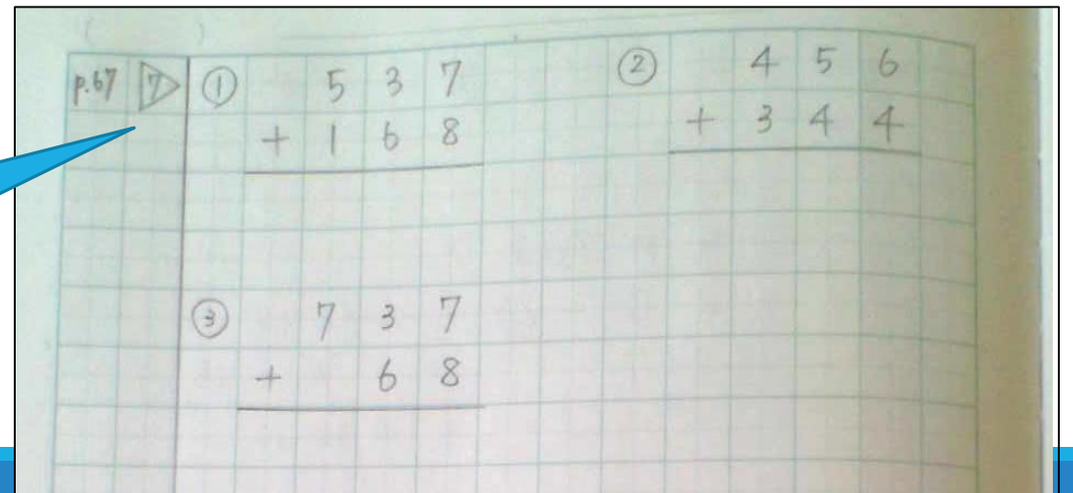
十の位は  
 $4 + 5 + 1 = 10$   
 百の位に  
 1くり上げる

百の位は  
 $3 + 2 + 1 = 6$   
 だから答えは  
 603

# ④たしかめよう

- 教科書66ページの  $\triangleright 5$  と67ページの  $\triangleright 7$  をやりましょう。
- 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。)

ページ数と問題の番ごうも  
書きましょう



# ⑤計算ドリル

- ・計算ドリルと、計算ドリルノート  
をよういしましょう。
- ・ **3** の **①**~**⑩** 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. かけ算  
① かけ算のきまり  
かけ算のきまりがわかる。

□にあてはまる数を書きましょう。

- ①  $8 \times 3$ は、 $8 \times 2$ より□大きい。
- ②  $7 \times 8$ は、 $7 \times 9$ より□小さい。
- ③  $9 \times 6 = 9 \times 5 + \square$
- ④  $4 \times 5 = 4 \times 4 + \square$
- ⑤  $6 \times 4 = 6 \times \square + 6$
- ⑥  $7 \times \square = 7 \times 4 + 7$
- ⑦  $6 \times 8 = 6 \times 9 - \square$
- ⑧  $5 \times 4 = 5 \times 5 - \square$
- ⑨  $9 \times 6 = 9 \times \square - 9$
- ⑩  $4 \times \square = 4 \times 9 - 4$

今日の算数の学習は、これでおしまいです！  
算数ノートと計算ドリルノートをしゃしんにとって  
「せんせいにわたす」にアップロードしましょう★

よくがんばりました！！

