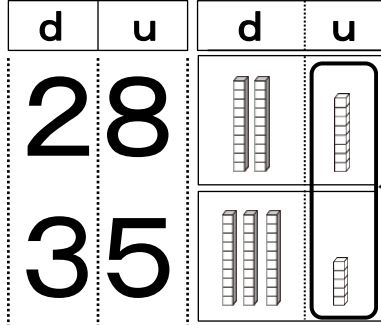


u の数のたし算が、9より大きくなる計算をしよう。



$$28 + 35$$



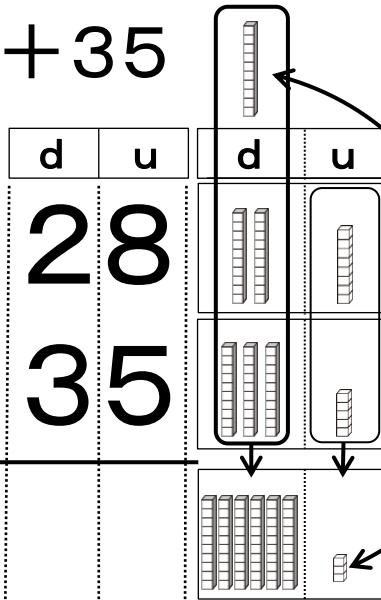
$8 + 5 = 13$
になるね。



13の10をdに移して、dの数を計算するよ。



$$28 + 35$$



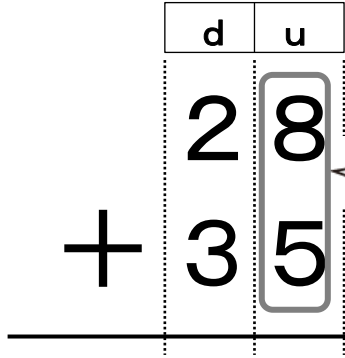
u は13の3で、
d は1 + 2 + 3ね。



28 + 35 を縦に書く方法で計算しよう。



$$28 + 35$$



$$8 + 5 = 13$$

u の数をたすと、
8 + 5 = 13
になるね。

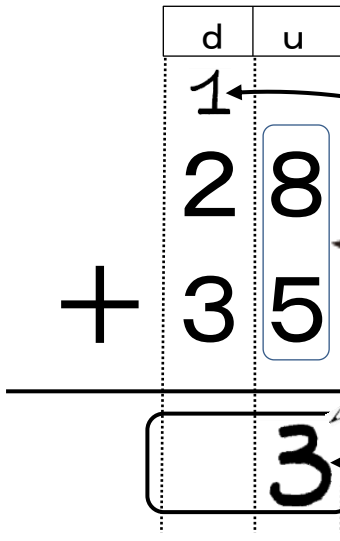


13 の 1 は、10 が 1 個あるということだから、

d の数の上に小さく「1」と書いておくよ。



$$28 + 35$$



$$8 + 5 = 13$$

13 の 3 は **u** の答
えのところに書くん
だね。



d の数は、1と2と3になるね。この3つの数をたすよ。



$$28 + 35$$

d	u
1	
2	8
3	5
<hr/>	
	3

$$1 + 2 + 3 = 6$$

$$8 + 5 = 13$$

d の数をたすと、
 $1 + 2 + 3 = 6$
になるね。



$$28 + 35$$

d	u
1	
2	8
3	5
<hr/>	
6	3

$$1 + 2 + 3 = 6$$

$$8 + 5 = 13$$

6を、d の答え
のところに書けば
いいんだね。



Bien!



例題 □ にあてはまる数を書きましょう。

$$28 + 35$$



$$28 + 35$$

問題 □ にあてはまる数を書きましょう。

① $19 + 64$

② $15 + 47$

③ $17 + 34$

④ $48 + 24$

⑤ $29 + 32$

⑥ $59 + 18$

問題 にあてはまる数を書きましょう。

⑦ $63 + 19$

1+6+1	6	3	
	+	1	9
			3+9

⑧ $24 + 38$

1+2+3	2	4	
	+	3	8
			4+8

⑨ $37 + 55$

1+3+5	3	7	
	+	5	5
			7+5

⑩ $48 + 17$

1+4+1	4	8	
	+	1	7
			8+7

⑪ $26 + 49$

1+2+4	2	6	
	+	4	9
			6+9

⑫ $16 + 47$

1+1+4	1	6	
	+	4	7
			6+7

⑬ $35 + 46$

1+3+4	3	5	
	+	4	6
			5+6

⑭ $39 + 22$

1+3+2	3	9	
	+	2	2
			9+2

⑮ $13 + 58$

1+1+5	1	3	
	+	5	8
			3+8

問題 にあてはまる数を書きましょう。

⑩ $24 + 39$

⑪ $13 + 28$

⑫ $68 + 17$

⑬ $23 + 48$

⑭ $35 + 39$

⑮ $28 + 54$

⑯ $49 + 19$

⑰ $79 + 12$

⑱ $59 + 34$

例題 □ にあてはまる数を書きましょう。

$$\begin{array}{r} \square \\ 28 \\ + 35 \\ \hline \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1 \\ 28 \\ + 35 \\ \hline 63 \end{array}$$



Bien!

問題 □ にあてはまる数を書きましょう。

① $17 + 64$

$$\begin{array}{r} \square \\ 17 \\ + 64 \\ \hline \square \end{array}$$

② $25 + 47$

$$\begin{array}{r} \square \\ 25 \\ + 47 \\ \hline \square \end{array}$$

③ $34 + 17$

$$\begin{array}{r} \square \\ 34 \\ + 17 \\ \hline \square \end{array}$$

④ $38 + 43$

$$\begin{array}{r} \square \\ 38 \\ + 43 \\ \hline \square \end{array}$$

⑤ $28 + 35$

$$\begin{array}{r} \square \\ 28 \\ + 35 \\ \hline \square \end{array}$$

⑥ $19 + 68$

$$\begin{array}{r} \square \\ 19 \\ + 68 \\ \hline \square \end{array}$$

⑦ $62 + 29$

$$\begin{array}{r} \square \\ 62 \\ + 29 \\ \hline \square \end{array}$$

⑧ $24 + 58$

$$\begin{array}{r} \square \\ 24 \\ + 58 \\ \hline \square \end{array}$$

問題 にあてはまる数を書きましょう。

⑨ $39 + 44$

$$\begin{array}{r} \square \\ 39 \\ + 44 \\ \hline \square \end{array}$$

⑩ $38 + 57$

$$\begin{array}{r} \square \\ 38 \\ + 57 \\ \hline \square \end{array}$$

⑪ $27 + 37$

$$\begin{array}{r} \square \\ 27 \\ + 37 \\ \hline \square \end{array}$$

⑫ $15 + 29$

$$\begin{array}{r} \square \\ 15 \\ + 29 \\ \hline \square \end{array}$$

⑬ $15 + 67$

$$\begin{array}{r} \square \\ 15 \\ + 67 \\ \hline \square \end{array}$$

⑭ $26 + 45$

$$\begin{array}{r} \square \\ 26 \\ + 45 \\ \hline \square \end{array}$$

⑮ $18 + 67$

$$\begin{array}{r} \square \\ 18 \\ + 67 \\ \hline \square \end{array}$$

⑯ $39 + 24$

$$\begin{array}{r} \square \\ 39 \\ + 24 \\ \hline \square \end{array}$$

⑰ $33 + 29$

$$\begin{array}{r} \square \\ 33 \\ + 29 \\ \hline \square \end{array}$$

⑱ $34 + 47$

$$\begin{array}{r} \square \\ 34 \\ + 47 \\ \hline \square \end{array}$$

⑲ $23 + 28$

$$\begin{array}{r} \square \\ 23 \\ + 28 \\ \hline \square \end{array}$$

⑳ $35 + 39$

$$\begin{array}{r} \square \\ 35 \\ + 39 \\ \hline \square \end{array}$$

例題 次の計算をしましょう。

$$28 + 35$$

	2	8
+	3	5



$$28 + 35$$

	1	
	2	8
+	3	5
	6	3

Bien!

問題 次の計算をしましょう。

① $17 + 54$

	1	7
+	5	4

② $16 + 45$

	1	6
+	4	5

③ $19 + 34$

	1	9
+	3	4

④ $68 + 14$

	6	8
+	1	4

⑤ $59 + 32$

	5	9
+	3	2

⑥ $39 + 48$

	3	9
+	4	8

⑦ $43 + 29$

	4	3
+	2	9

⑧ $25 + 36$

	2	5
+	3	6

問題 次の計算をしましょう。

⑨ $37 + 45$

3	7	
+	4	5

⑩ $66 + 17$

6	6	
+	1	7

⑪ $26 + 38$

2	6	
+	3	8

⑫ $15 + 49$

1	5	
+	4	9

⑬ $34 + 48$

3	4	
+	4	8

⑭ $27 + 44$

2	7	
+	4	4

⑮ $19 + 55$

1	9	
+	5	5

⑯ $54 + 27$

5	4	
+	2	7

⑰ $23 + 68$

2	3	
+	6	8

⑱ $29 + 27$

2	9	
+	2	7

⑲ $26 + 46$

2	6	
+	4	6

⑳ $34 + 39$

3	4	
+	3	9

例題 次の計算をしましょう。

$$28 + 35$$

d	u
---	---

+		



$$28 + 35$$

d	u
---	---

	1	
	2	8
+	3	5
	6	3



Bien!

問題 次の計算をしましょう。

① $18 + 54$

② $19 + 45$

③ $17 + 34$

	d	u
+		

	d	u
+		

	d	u
+		

④ $48 + 13$

⑤ $39 + 32$

⑥ $27 + 48$

	d	u
+		

	d	u
+		

	d	u
+		

問題 次の計算をしましょう。

⑦ $67 + 19$

	d	u
+		

⑧ $36 + 38$

	d	u
+		

⑨ $29 + 44$

	d	u
+		

⑩ $68 + 15$

	d	u
+		

⑪ $28 + 35$

	d	u
+		

⑫ $25 + 47$

	d	u
+		

⑬ $34 + 58$

	d	u
+		

⑭ $27 + 55$

	d	u
+		

⑮ $29 + 63$

	d	u
+		

問題 次の計算をしましょう。

⑯ $24 + 38$

	d	u
+		

⑰ $17 + 48$

	d	u
+		

⑱ $34 + 17$

	d	u
+		

⑲ $23 + 59$

	d	u
+		

⑳ $34 + 28$

	d	u
+		

㉑ $38 + 54$

	d	u
+		

㉒ $47 + 27$

	d	u
+		

㉓ $68 + 19$

	d	u
+		

㉔ $28 + 45$

	d	u
+		