

# 2年生のふくしゅう

月 日

なまえ

24+13の ひっ算の しかた

	2	4
+	1	3

十のくらい 一のくらい

くらいを たてに  
そろえて かく

	2	4
+	1	3
		7

一のくらいの  
けいさんをする

$$4 + 3 = 7$$

	2	4
+	1	3
		7
	3	0

十のくらいの  
けいさんをする

$$2 + 1 = 3$$

20+10=30  
という いみ

	2	4
+	1	3
		7
	3	0
	3	7

あわせる

$$7 + 30 = 37$$

# ひっ算のしかた①

月 日

なまえ

52+16の ひっ算の しかた

+		

+のくらい    -のくらい

くらいを たてに  
そろえて かく

	5	2
+	1	6

一のくらいの  
けいさんをする

+ =

	5	2
+	1	6
		8

十のくらいの  
けいさんをする

+ =

50+10=60  
という いみ

	5	2
+	1	6
		8
	6	0

あわせる

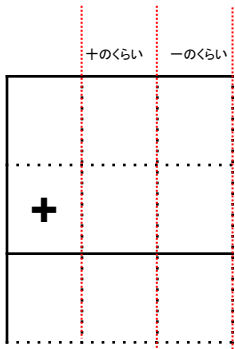
+ 0 =

# ひっ算のしかた②

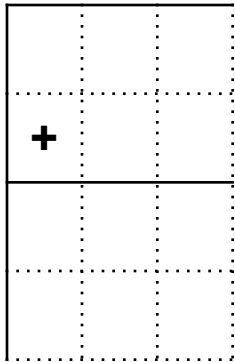
月 日

のひっ算の しかた

なまえ

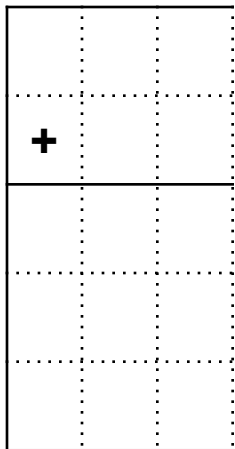


くらいを たてに  
そろえて かく



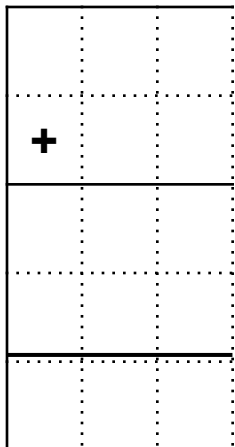
一のくらいの  
けいさんをする

+ =



十のくらいの  
けいさんをする

+ =



あわせる

+ =

# ひっ算のしかた②

$$25 + 14$$

のひっ算の しかた

	十のくらい	一のくらい
+		

月	日
なまえ	

くらいを たてに  
そろえて かく

一のくらいの  
けいさんをする

$$+ =$$

十のくらいの  
けいさんをする

$$+ =$$

あわせる

$$+ =$$

# ひっ算のしかた②

<input type="text"/>	の
ひっ算の しかた	

月	日
なまえ	

くらいを たてに  
そろえて かく

	十のくらい	一のくらい
+		

一のくらいの  
けいさんをする

$$+ =$$

十のくらいの  
けいさんをする

$$+ =$$

あわせる

$$+ =$$

# ひっ算れんしゅうノート

月 日

なまえ

ひっ算で 計算を しましょう

①

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



② 一のくらいの  
けいさんをする

③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②

	十のくらい	一のくらい
+		

③

	十のくらい	一のくらい
+		

④

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算れんしゅうノート

月 日

なまえ

ひっ算で 計算を しましょう

①

	+		

十のくらい 一のくらい

②

	+		

十のくらい 一のくらい

③

	+		

十のくらい 一のくらい

④

	+		

十のくらい 一のくらい

⑤

	+		

十のくらい 一のくらい

⑥

	+		

十のくらい 一のくらい

# ひっ算れんしゅう①

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $25+14$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



② 一のくらいの  
けいさんをする

③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $23+15$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $54+13$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $32+26$

	十のくらい	一のくらい
+		



# ひっ算れんしゅう②

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $34 + 24$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

② 一のくらいの  
けいさんをする

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $21 + 42$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $52 + 33$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $17 + 12$

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算れんしゅう③

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $21 + 34$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

② 一のくらいの  
けいさんをする

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $63 + 15$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $14 + 53$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $43 + 12$

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算れんしゅう④

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $30+24$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

② 一のくらいの  
けいさんをする

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $48+50$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $30+20$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $40+30$

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算れんしゅう⑤

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $20+64$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



② 一のくらいの  
けいさんをする

③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $43+20$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $20+70$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $40+20$

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算れんしゅう⑥

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $32 + 4$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



② 一のくらいの  
けいさんをする

③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $43 + 5$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $6 + 50$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $7 + 52$

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算れんしゅう⑦

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

① 20+6

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



② 一のくらいの  
けいさんをする

③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

② 32+5

	十のくらい	一のくらい
+		

③ 2+70

	十のくらい	一のくらい
+		

④ 4+23

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算のしかた

$$38 + 27$$

の

ひっ算のしかた

	十のくらい	一のくらい
+		

月 日

なまえ

くらいを たてに  
そろえて かく

一のくらいの  
けいさんをする

+ =

十のくらいの  
けいさんをする

+ =

あわせる

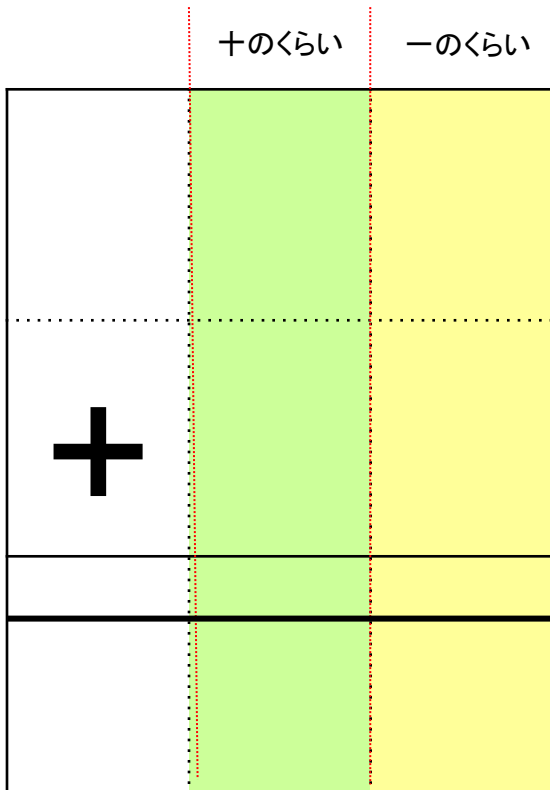
+ =

# 2年生のふくしゅう

$$38 + 27$$

の

ひっ算のしかた



月	日
なまえ	

くらいを たてに  
そろえて かく

一のくらいの  
けいさんをする

$$+ =$$

十のくらいの  
けいさんをする

$$+ =$$

あわせる

$$+ =$$



# ひっ算れんしゅうノート

月 日

なまえ

ひっ算で 計算を しましょう

①

	＋のくらい	－のくらい
＋		

②

	＋のくらい	－のくらい
＋		

③

	＋のくらい	－のくらい
＋		

④

	＋のくらい	－のくらい
＋		

⑤

	＋のくらい	－のくらい
＋		

⑥

	＋のくらい	－のくらい
＋		

# ひっ算れんしゅう⑧

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $37+18$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



② 一のくらいの  
けいさんをする

③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $37+28$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $23+38$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $17+29$

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算れんしゅう⑨

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $34 + 17$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



② 一のくらいの  
けいさんをする

③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $32 + 19$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $26 + 45$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $27 + 26$

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算のしかた

$$28 + 32$$

の

ひっ算のしかた

	十のくらい	一のくらい
+		

月

日

なまえ

くらいを たてに  
そろえて かく

一のくらいの  
けいさんをする

+ =

十のくらいの  
けいさんをする

+ =

あわせる

+ =

# ひっ算れんしゅう⑩

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $28+32$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



② 一のくらいの  
けいさんをする

③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $24+46$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $31+19$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $67+23$

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算れんしゅう⑪

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $35+45$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



② 一のくらいの  
けいさんをする

③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $13+27$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $48+22$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $36+24$

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算のしかた

28 + 6

の

ひっ算の しかた

	十のくらい	一のくらい
+		

月

日

なまえ

くらいを たてに  
そろえて かく

一のくらいの  
けいさんをする

+ =

十のくらいの  
けいさんをする

+ =

あわせる

+ =

# ひっ算のしかた

$$28 + 2$$

の

ひっ算のしかた

	十のくらい	一のくらい
+		

月 日

なまえ

くらいを たてに  
そろえて かく

一のくらいの  
けいさんをする

+ =

十のくらいの  
けいさんをする

+ =

あわせる

+ =



# ひっ算れんしゅう⑫

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $59 + 6$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



② 一のくらいの  
けいさんをする

③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $64 + 7$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $23 + 8$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $36 + 6$

	十のくらい	一のくらい
+		

# ひっ算れんしゅう⑬

月	日
なまえ	

つぎの計算をしましょう

①  $59 + 1$

	十のくらい	一のくらい
+		

① くらいを たてに  
そろえて かく

ひっさんの  
しかたを  
おもいだそう



② 一のくらいの  
けいさんをする

③ 十のくらいの  
けいさんをする

④ あわせる

②  $64 + 6$

	十のくらい	一のくらい
+		

③  $23 + 7$

	十のくらい	一のくらい
+		

④  $36 + 4$

	十のくらい	一のくらい
+		

## ひっ算 まちがいさがし

つぎの ひっ算の まちがいを 見つけ、正しい 計算の しかたに  
なおそう。

①  $27+53$

	2	7
+	5	3
	7	0

どこが まちがっているかな



+		

②  $35+6$

	3	5
+	6	
	9	5

+		

③  $7+23$

		7
+	2	3
	2	0

+		