

なまえ ()

☆ひっ算のしかたを かんがえよう

① $32+4$ を ひっ算で しましょう
 また、ブロックでも
 かきましょう。

	十のくらい	一のくらい
	3	2
+		

② $32+4$ の4は
 どのくらいに かきましたか？
 りゆうも かきましょう。

() くらい

なぜなら

()

だから

まとめ

くらいを () 書いて

くらいごとに 計算します



→うらへ

十のくらい	一のくらい



㊦ $43+5$

	十のくらい	一のくらい
+		

㊧ $7+52$

	十のくらい	一のくらい
+		

㊨ $3+70$

	十のくらい	一のくらい
+		

㊩ $24+5$

	十のくらい	一のくらい
+		

㊪ $6+73$

	十のくらい	一のくらい
+		

㊫ $40+3$

	十のくらい	一のくらい
+		

④ 7+90

	＋のくらい	－のくらい
＋		

⑤ 4+81 オマケ♪

	＋のくらい	－のくらい
＋		

〈スペシャルもんだい〉

あいているところに 数字を かきましょう

☆1

	＋のくらい	－のくらい
＋	3	2
	3	9

☆2

	＋のくらい	－のくらい
＋		5
	1	8

☆3

	＋のくらい	－のくらい
＋		2
	4	7

ふりかえり (○ しましょう)



かんたん



できた



むずかしい～