



個別指導塾フォルテ

×



算数

答え合わせ

2年生

だい7せつ

たし算のひっ算

ひっ算を考えましょう。

(1) $12 + 23$ を計算してください。

	1	2
+	2	3

十のくらいと一のくらいを、
分けて考えよう!



くり上がりのあるひっ算を考えましょう。

(2) $23 + 18$ を計算してください。

	2	3
+	1	8

はじめに一のくらいを計算しよう!
 10のまとまりができたら、
 十のくらいに1をくり上げよう!



(1) 答え

	1	2
+	2	3
	3	5

(2) 答え

	2	3
+	1	8
	4	1

ひっ算をれんしゅうしましょう

(1) $15 + 22$

	1	5
+	2	2
	3	7

(2) $60 + 11$

	6	0
+	1	1
	7	1

(3) $23 + 15$

	2	3
+	1	5
	3	8



くり上がりのあるひっ算をれんしゅうしましょう

(1) $27 + 25$

	2	7
+	2	5
	5	2

(2) $55 + 18$

	5	5
+	1	8
	7	3

(3) $68 + 22$

	6	8
+	2	2
	9	0



① 3けたのひっ算にちょうせんしてみましょう!

(1)

	2	1	3
+	4	2	3
	6	3	6

(2)

	1	4	6
+	2	3	7
	3	8	3

② 4けたのひっ算にもちょうせんしてみましょう!

	1	4	2	4
+	6	1	2	5
	7	5	4	9

2けたの時と同じように考えると分かりやすいよ! くり上がる時は十のまとまりを作ろう!

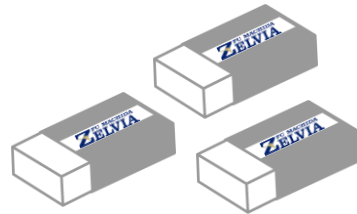


ゼルビーワッペンが43こあって、ゼルビーけしゴムより13こ少ないです。
 つぎのもんだいに答えましょう。

1 ゼルビーけしゴムは何こありますか。

ひっ算

	4	3
+	1	3
	5	6



答え

56こ

2 ゼルビーワッペンとゼルビーけしゴムは
 合わせて何こありますか。

ひっ算

	4	3
+	5	6
	9	9



答え

99こ