



個別指導塾フォルテ

×



算数

2年生

だい16せつ

大きな数のひっ算



3けたまでのたし算・ひき算のひっ算をマスターしよう!

① ひっ算を考えましょう。

	5	2
+	4	7



十のくらいと一のくらいを、
分けて考えよう！

+		

② くり上がりのあるひっ算を考えましょう。

	4	3
+	1	8

はじめに一のくらいをけいさんし
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！



+		

百のくらいと十のくらいと
一のくらいを、分けて考えよう!



はじめに、一のくらいから
計算しよう!

① たし算のひっ算をれんしゅうしましょう。

(1)

	4	1	5
+		2	2

(2)

	8	4	2
+		3	6

(3)

	5	5	3
+		2	4



② ひき算のひっ算をれんしゅうしましょう。

(1)

	3	6	3
-		4	2

(2)

	2	4	5
-		1	3

(3)

	7	3	5
-		1	4



【コラム】ひっ算は0のおかげ？

みなさん、「0」が どれだけすばらしい はつめいか 知っていますか？「0」は いろいろなところで 大活やくしています。みなさんの みぢかなところでも 活やくを 見つけることができます。

それは、ひっ算です。

「0」を つかわず 漢字で考えてみましょう。

なるほど！！



	百	五
+	百	十

これだと、くらいが そろっていないくて まちがえてしまいますね。「0」をつかうとどうでしょう。

	1	0	5
+	1	1	0

「0」のおかげで 計算がかたんにできます。

ほかにも、「0」が活やくしているばしょを さがしてみましょう。





たし算とひき算のどっちを使うのかな？

① 次の計算をしましょう。

(1)

	5	3	7
+		2	4

(2)

	7	4	1
-		3	6

② ゼルビーはこれまでにおこづかいを862えんためてきました。いま、165えんのジュースを買いました。ゼルビーのおこづかいののこりはいくらでしょうか。

しき

答え

(メモ)
