

うんこどりる さんすうたし算 2年生

難しいひっ算も、うんこ先生がわかりやすく教えてくれます。
くり上がりのないもの、くり上がりのあるものなど、全網羅。

2

くり上がりのない
たし算の ひっ算①

今日のせいや
まちがいが
0-2こ
3-5こ
6こ-

一のくらはい 一のくらはいどうし、十のくらはいは 十のくらはいどうしで それぞれ 計算を するよ。

1 26+13の ひっ算の しかたを 考えます。

十のくらはい 一のくらはい

2	6
+	13

→

2	6
+	13

→

2	6
+	13
	9

① 一のくらはいをたてにそろえて書く。 ② 一のくらはいを計算する。 ③ 十のくらはいを計算する。

2 ひっ算を しましょう。

①

5	2
+	34
	86

②

2	1
+	67

③

4	4
+	50

④

7	6
+	21

⑤

3	2
+	31

⑥

6	0
+	5

⑦

2	2
+	3

⑧

	6
+	32

⑨

	4
+	41

2 ひっ算で しましょう。

① 48+16

② 25+6

③ 54+36

④ 2+79

⑤ 33+28

4	8
+	16

⑥ 15+69

⑦ 8+42

⑧ 32+39

⑨ 67+13

テストに出る うんこ

大自然が生んだうんこ

3

うんこ先生からの
ちょうせんじょう 1

~ う・ん・こ に あてはまる 数は? ~

う・ん・こ には、それぞれ 1から 9の 数が 入るよ。
下の 3つの しきから 考えて みよう。

さいしよの しきでは、同じ 数が 3つで 18 じゃから、う に あてはまる 数は……。

う + う + う = 18

う + こ + こ = 14

う + ん + こ = 17

あてはまる 数は、う には ,

ん には , こ には .

12