

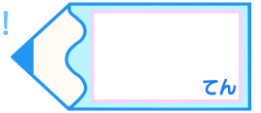


たし算と
ひき算の筆算 21

● 大きな数の足し引き
(文章問題)

15

目指せ90点!



名まえ

1 あるお店では、プリンを342円、ケーキを460円で売っています。

① プリンとケーキを1つずつ買うと、代金はいくらになりますか。(40点)

式：

答え：

② プリンとケーキのちがいは何円ですか。(40点)

式：

答え：

2 次の計算を筆算でしましょう。(各10点)

① $904 - 559$

② $926 + 74$

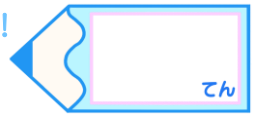


たし算と
ひき算の筆算 21

● 大きな数の足し引き
(文章問題)

15

目指せ90点!



名まえ

1 あるお店では、プリンを342円、ケーキを460円で売っています。

① プリンとケーキを1つずつ買うと、代金はいくらになりますか。(40点)

式： $342 + 460 = 802$

答え：802円

	3	4	2
+	4	6	0
	8	0	2

② プリンとケーキのちがいは何円ですか。(40点)

式： $460 - 342 = 118$

答え：118円

		5	10
	4	6	0
-	3	4	2
	1	1	8

2 次の計算を筆算でしましょう。(各10点)

① $904 - 559$

		9	
	8	0	10
	9	0	4
-	5	5	9
	3	4	5

② $926 + 74$

	9	2	6	
+		7	4	
	1	0	0	0