

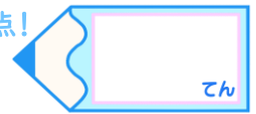


4けたの数 19

◎ あてはまる数字を考えよう

16

目指せ100点!



名まえ _____

1 □ にあう 0 から 9 までの数字を ぜんぶ 書きましょう。(各35点)

① $5982 > \square 829$

()

② $7440 < 7\square 00$

()

2 あいさんは 900 円の コンパス と 400 円の色紙を買いました。
代金は 何円になりますか。(30点)

しき ()

答え ()

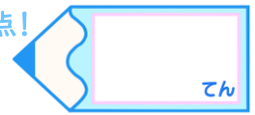


4けたの数 19

◎ あてはまる数字を考えよう

16

目指せ100点!



名まえ _____

1 □ にあう 0 から 9 までの数字を ぜんぶ 書きましょう。(各35点)

① $5982 > \square 829$

(1, 2, 3, 4, 5)

② $7440 < 7\square 00$

(5, 6, 7, 8, 9)

2 あいさんは 900 円の コンパス と 400 円 の 色紙 を 買いました。
代金は 何円 になりますか。(30点)

しき ($900 + 400 = 1300$)

答え (1300円)