



3けたの数 18

● 3けたの数の
たし算の文章問題

16

目指せ90点!



名まえ _____

- 1 80円のパンと、60円のジュースを 買います。
あわせて何円ですか。

(40点)

しき ()

答え ()

- 2 700円のケーキと、100円のマフィンを買います。
あわせて何円ですか。

(40点)

しき ()

答え ()

- 3 □ にあてはまる >、<、= を書きましょう。(各10点)

① $50 + 60$ □ 110

② 910 □ $970 - 70$



3けたの数 18

3けたの数の
たし算の文章問題

16

目指せ90点!



名まえ _____

- 1 80円のパンと、60円のジュースを 買います。
あわせて何円ですか。

(40点)

しき $\left[80 + 60 = 140 \right]$

答え $\left[140円 \right]$

- 2 700円のケーキと、100円のマフィンを買います。
あわせて何円ですか。

(40点)

しき $\left[700 + 100 = 800 \right]$

答え $\left[800円 \right]$

- 3 にあてはまる >、<、= を書きましょう。(各10点)

① $50 + 60 = 110$

② $910 > 970 - 70$
900