



計算のくふう6

◎ たし算のくふう
(計算のじゅんじょをかえる)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 $16 + 3 + 7$ をたすじゅんじょをかえて計算します。
 にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $16 + 3$ を先に計算します。

$$(16 + 3) + 7 = \square$$

② $3 + 7$ を先に計算します。

$$16 + (\square + 7) = \square$$

③ ①の計算のしかたでも、②の計算のしかたでも

答えは です。

2 $4 + 11 + 9$ をたすじゅんじょをかえて計算します。
 にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $4 + 11$ を先に計算します。

$$(4 + \square) + 9 = \square$$

② $11 + 9$ を先に計算します。

$$4 + (\square + \square) = \square$$

③ ①の計算のしかたでも、②の計算のしかたでも

答えは です。



計算のくふう6

◎ たし算のくふう
(計算のじゅんじょをかえる)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 $16 + 3 + 7$ をたすじゅんじょをかえて計算します。
 にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $16 + 3$ を先に計算します。

$$(16 + 3) + 7 = 26$$

② $3 + 7$ を先に計算します。

$$16 + (3 + 7) = 26$$

③ ①の計算のしかたでも、②の計算のしかたでも

答えは 26 です。

2 $4 + 11 + 9$ をたすじゅんじょをかえて計算します。
 にあう数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $4 + 11$ を先に計算します。

$$(4 + 11) + 9 = 24$$

② $11 + 9$ を先に計算します。

$$4 + (11 + 9) = 24$$

③ ①の計算のしかたでも、②の計算のしかたでも

答えは 24 です。

