



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 $1 + 8 + 32$ 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。

① $1 + 8$ を先に計算します。

$$(1 + \square) + 32 = \square$$

② $8 + 32$ を先に計算します。

$$1 + (\square + \square) = \square$$

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。

2 $19 + 3 + 7$ 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。

① $19 + 3$ を先に計算します。

$$(19 + \square) + 7 = \square$$

② $3 + 7$ を先に計算します。

$$19 + (\square + \square) = \square$$

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 $1 + 8 + 32$ 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。

① $1 + 8$ を先に計算します。

$$(1 + 8) + 32 = 41$$

② $8 + 32$ を先に計算します。

$$1 + (8 + 32) = 41$$

③ ①の計算のしかたでも、②の計算のしかたでも

答えは 41 です。

2 $19 + 3 + 7$ 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。

① $19 + 3$ を先に計算します。

$$(19 + 3) + 7 = 29$$

② $3 + 7$ を先に計算します。

$$19 + (3 + 7) = 29$$

③ ①の計算のしかたでも、②の計算のしかたでも

答えは 29 です。