

## 4 色々な たし算とひき算

## 暗算やくふうでとく

(基本)

1

暗算のしかたを考えます。次の○や( )に入る数を書き入れましょう。

①  $48 + 24$       →       $48 + ( \quad ) = 68$   
       $68 + ( \quad ) = 72$

②  $56 - 17$       →       $56 - ( \quad ) = 46$   
       $46 - ( \quad ) = 39$

2

暗算で計算をしましょう。

①  $36 + 43 =$

②  $23 + 49 =$

③  $42 + 18 =$

④  $25 + 66 =$

⑤  $36 - 14 =$

⑥  $51 - 22 =$

⑦  $95 - 77 =$

⑧  $80 - 26 =$

暗算やくふうでとく



名前

月 日

- 3  $320 + 198$  を、くふうして計算するやりかたを考えます。次の  の中の①～④の ( ) に入る数字を書き入れましょう。

$320 + 198 = ( \text{④} )$
↓ ( ① ) をたす      ↑ ( ③ ) をひく
$320 + 200 = ( \text{②} )$

① (      )    ② (                      )    ③ (      )    ④ (                      )

- 4 くふうして計算しましょう。

①  $140 + 197 =$                       ②  $450 + 298 =$

- 5  $1000 - 313$  を、くふうして計算するやりかたを考えます。次の  の中の①～④の ( ) に入る数字を書き入れましょう。

$1000 - 313 = ( \text{④} )$
↓ ( ① ) をひく                      ↑ ( ③ ) をたす
$999 - 313 = ( \text{②} )$

① (      )    ② (                      )    ③ (      )    ④ (                      )

- 6 くふうして計算しましょう。

①  $700 - 298 =$                       ②  $1000 - 432 =$

暗算やくふうでとく



名前

月 日

7  $376 + 64 + 36$ を、くふうして計算するやりかたを考えます。  
次の□の中の①～④の( )に入る数字を書き入れましょう

・前から順じゆんにたす。

$$376 + 64 = ( \text{①} )$$

$$(\text{①}) + 36 = ( \text{②} )$$

・あとの二つを先にたす。

$$64 + 36 = ( \text{③} )$$

$$376 + (\text{③}) = ( \text{④} )$$

①( ) ②( ) ③( ) ④( )

いじょう じゆんばん  
以上のように、たす順番をかえると、計算しやすくなることがある。

8 くふうして計算しましょう。

①  $285 + 59 + 41 =$

②  $456 + 121 + 79 =$

③  $167 + 715 + 285 =$

④  $264 + 481 + 519 =$