

# 3つの数の計算

かず けいさん  
かっこを使って工夫する計算

が 月 に 日 じ 時 ふん 分 ~ じ 時 ふん 分

なまえ  
名前

**問** ( ) を工夫して使い 数をまとめた 式を 作ってから 答えましょう。

$$(1) 52 - 7 - 3 =$$

$$(2) 73 - 4 - 16 =$$

$$(3) 27 - 18 - 2 =$$

$$(4) 91 - 56 - 4 =$$

$$(5) 68 - 19 - 11 =$$

$$(6) 42 - 25 - 15 =$$

# 3つの数の計算

かず けいさん  
かっこを使って工夫する計算

が 月 に 日 じ 時 ふん 分 ~ じ 時 ふん 分

なまえ  
名前

**問** ( ) を工夫して使い 数をまとめた 式を 作ってから 答えましょう。

$$(1) 97 - 9 - 1 =$$

$$(2) 49 - 8 - 32 =$$

$$(3) 82 - 46 - 4 =$$

$$(4) 23 - 15 - 5 =$$

$$(5) 56 - 28 - 22 =$$

$$(6) 64 - 15 - 35 =$$

# 3つの数の計算

かず けいさん  
かっこを使って 工夫する計算

が 月 に 日 じ 時 ふん 分 ~ じ 時 ふん 分

なまえ  
名前

**問** ( ) を工夫して使い 数をまとめた 式を 作ってから 答えましょう。

$$(1) 75 - 4 - 6 =$$

$$(2) 81 - 7 - 53 =$$

$$(3) 64 - 22 - 8 =$$

$$(4) 58 - 39 - 1 =$$

$$(5) 91 - 53 - 27 =$$

$$(6) 47 - 28 - 12 =$$

# 3つの数の計算

かず けいさん  
かっこを使って工夫する計算

が 月 に 日 じ 時 ふん 分 ~ じ 時 ふん 分

なまえ  
名前

**問** ( ) を工夫して使い 数をまとめた 式を 作ってから 答えましょう。

$$(1) 84 - 5 - 5 =$$

$$(2) 63 - 6 - 34 =$$

$$(3) 71 - 33 - 7 =$$

$$(4) 43 - 18 - 2 =$$

$$(5) 58 - 21 - 19 =$$

$$(6) 95 - 48 - 42 =$$