

# 100より大きい数3

(数の構成)

年 組 名前( )

□の中に数字を書きましょう。

(1) 100を 7 こ, 10を 3 こ, 1を 7 こ,  
あわせた数は  です。

(2) 898 は, 100を  こ, 10を  こ,  
1を  こ あわせた 数です。

(3) 690 は, 100を  こ, 10を  こ  
あわせた数です。

(4) 百のくらいが 8 , 十のくらいが 0 ,  
一のくらいが 9 の数は  です。

(5) 300と 20を あわせた 数は 320です。

$$\text{□} + \text{□} = 320$$

(6) 475は 400と 70と 5を あわせた 数です。

$$475 = \text{□} + \text{□} + \text{□}$$

(7) 208は 200と 8を あわせた 数です。

$$208 = \text{□} + \text{□}$$

(8) 10を 41 こ あつめた 数は  です。

(9) 430 は, 10を  こあつめた数です。

(10) 900 は, 10を  こあつめた数です。

# 100より大きい数

(数の構成)

年 組 名前( )

□の中に数字を書きましょう。

(1) 100を 7 こ, 10を 3 こ, 1を 7 こ,  
あわせた数は  です。

(2) 898 は, 100を  こ, 10を  こ,  
1を  こ あわせた 数です。

(3) 690 は, 100を  こ, 10を  こ  
あわせた数です。

(4) 百のくらいが 8 , 十のくらいが 0 ,  
一のくらいが 9 の数は  です。

(5) 300と 20を あわせた 数は 320です。

$$\text{} + \text{} = 320$$

(6) 475は 400と 70と 5を あわせた 数です。

$$475 = \text{} + \text{} + \text{}$$

(7) 208は 200と 8を あわせた 数です。

$$208 = \text{} + \text{}$$

(8) 10を 41 こ あつめた 数は  です。

(9) 430 は, 10を  こあつめた数です。

(10) 900 は, 10を  こあつめた数です。