

# 100より大きい数4

(数の構成)

年 組 名前( )

□の中に数字を書きましょう。

(1) 100を 2 こ, 10を 3 こ, 1を 7 こ,  
あわせた数は  です。

(2) 592 は, 100を  こ, 10を  こ,  
1を  こ あわせた 数です。

(3) 640 は, 100を  こ, 10を  こ  
あわせた数です。

(4) 百のくらいが 2 , 十のくらいが 0 ,  
一のくらいが 4 の数は  です。

(5) 900と 80を あわせた 数は 980です。

$$\text{□} + \text{□} = 980$$

(6) 688は 600と 80と 8を あわせた 数です。

$$688 = \text{□} + \text{□} + \text{□}$$

(7) 307は 300と 7を あわせた 数です。

$$307 = \text{□} + \text{□}$$

(8) 10を 55 こ あつめた 数は  です。

(9) 220 は, 10を  こあつめた数です。

(10) 600 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 2 こ, 10を 3 こ, 1を 7 こ,  
あわせた数は  です。

(2) 592 は, 100を  こ, 10を  こ,  
1を  こ あわせた 数です。

(3) 640 は, 100を  こ, 10を  こ  
あわせた数です。

(4) 百のくらいが 2 , 十のくらいが 0 ,  
一のくらいが 4 の数は  です。

(5) 900と 80を あわせた 数は 980です。

$$\text{} + \text{} = 980$$

(6) 688は 600と 80と 8を あわせた 数です。

$$688 = \text{} + \text{} + \text{}$$

(7) 307は 300と 7を あわせた 数です。

$$307 = \text{} + \text{}$$

(8) 10を 55 こ あつめた 数は  です。

(9) 220 は, 10を  こあつめた数です。

(10) 600 は, 10を  こあつめた数です。