

1 から学ぶ中学受験算数 ～第68回 N 進法①～

氏名：

例1 次の整数は N 進法で表したものです。それぞれの数を 10 進法になおしなさい。

(1)  $1101$  (2 進法) =  (10 進法)

(2)  $3011$  (4 進法) =  (10 進法)

例2 次の整数は 10 進法で表したものです。  
それぞれの数を ( ) の中の N 進法になおしなさい。

(1)  $179$  (10 進法) =  (3 進法)

(2)  $341$  (10 進法) =  (4 進法)