

取り組んだ日 月 日

6年
10
(2)

起こりうる場合の数

____年 ____組
名前

1 落ちや重なりがないように、すべて書き出しましょう。

4枚のカード①、②、③、④から2枚を使ってできる2けたの整数は、全部で何通りあるでしょう。

(答え) _____

2 ①を生かして、考えましょう。

4枚のカード①、②、③、④から2枚を使ってできる2けたの整数は、全部で何通りあるでしょう。

(答え) _____