

算数オンライン塾 2月19日の問題 一場合の数一

9枚の札に1から9までの数字が1つずつ書かれています。この中から3枚の札を抜き出し、3桁の整数Aを作ります、次に残った6枚の札の中から3枚の札を抜き出し、3桁の性をBを作ります。次の問いに答えなさい。

(1) 整数Aが奇数になり、整数Bが偶数になるような整数A、Bの組み合わせは全部で何通りありますか。

(2) 整数Aと整数Bの差の最大と最小を求めなさい。

(式と考え方)

(1)	
(2)最小	
(2)最大	