



12

並べ方と組み合わせ方

並べ方と組み合わせ方 その2

(基本)

名前

月 日

- 1 ジャガイモ, ダイコン, タマネギ, ニンジン, ピーマンの5種類の野菜から4種類を選ぶ組み合わせは全部で何通りですか。

( )

- 2 表と裏の区別がつくコインを4回投げます。  
コインの表と裏の出方は全部で何通りですか。

( )



名前

月 日

3 机の上に  $\boxed{2}$ ,  $\boxed{3}$ ,  $\boxed{5}$ ,  $\boxed{7}$  の4枚のカードが1枚ずつあります。

① カードを3枚使って、3けたの整数をつくります。

できる整数は全部で何通りですか。

( )

② カードをすべて使って、4けたの整数をつくります。

できる整数のうち、偶数は全部で何通りですか。

( )