

小学6年生  
組み合わせ方 (1)

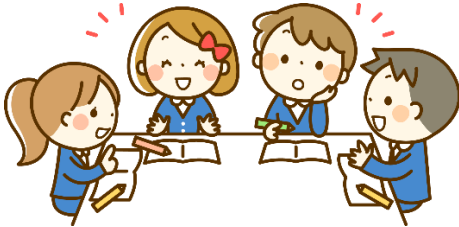
日にち

月

日

名前

◆たろう君の班は、男子が4人、女子が3人です。このとき、下の問題に答えましょう。



(1) 7人の中から2人を選ぶとき、その組み合わせは何通りありますか。

( )

(2) 男子から1人、女子から1人選ぶとき、その組み合わせは何通りありますか。

( )

(3) 女子から2人選ぶとき、その組み合わせは何通りありますか。

( )

◆いま、1円、5円、10円、50円、100円の硬貨が1枚ずつあります。このうち2枚を選んでお金を払うとき、何通りの払い方ができますか。すべて答えなさい。



( )

◆いま、10円硬貨が2枚、50円硬貨が2枚、100円硬貨が2枚あります。このうち3枚を選んでお金を払うとき、何通りの払い方ができますか。すべて答えなさい。

( )

◆A、B、C、D、Eの5人からクラス委員を決めるとき、下の問題に答えましょう。

(1) 5人の中から、委員長と副委員長を決めるとき、選び方は何通りありますか。

( )

(1) 5人の中から、クラス委員2名を決めるとき、選び方は何通りありますか。

( )