

算数オンライン塾 5月29日の問題 —場合の数—

あるクレープ屋さんではクレープの中に包むものを次の A~D の中から合わせて4つ選んで注文します。このとき次の問いに答えなさい。

- A ホイップクリーム、クリームチーズ、カスタードクリーム
- B バナナ、イチゴ、ピーチ
- C バニラアイス、チョコアイス、ストロベリーアイス
- D キャラメルソース、チョコソース、ラズベリーソース

(1) A、B、C、Dの中からそれぞれ1つずつ選ぶとき、何通りのクレープができますか。

(2) A、Bから必ず1つずつ選び、Cからは1つまた2つ選びます。ただしCから2つ選んだときにはDからは選べません。全部で何通りのクレープができますか。

(式と考え方)

(1)		(2)	
-----	--	-----	--