5年 ジャンプ

14 割合

学L年組

H19 全国学力・学習状況調査問題

[1] まなぶさんの町にケーキ屋があります。 このケーキ屋のロールケーキ,チーズケーキ,イチゴケー キ,チョコレートケーキの定価は、次のとおりです。





このケーキ屋は、木曜日と日曜日が安売りの日です。木曜日と日曜日は、次のようにケーキを売っています。

木曜日

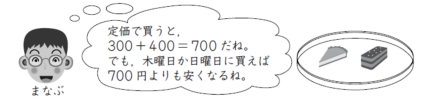
すべてのケーキを定価の20%引きで 売ります。

例えば、定価 250 円のケーキは、 50円引きになって200 円になります。

日曜日

定価が 320 円よりも安いケーキは、 どれも 200 円で売ります。

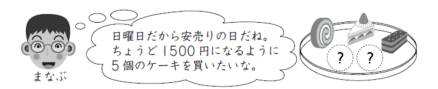
(1) まなぶさんは、チーズケーキ1個とチョコレートケーキ1個を買おうと思います。



木曜日の代金と日曜日の代金では、どちらのほうがいくら安くなりますか。求める式と答えを、それぞれ書きましょう。



(2) 日曜日に, まなぶさんはケーキを 5 個買いに行きました。ケーキ 5 個の代金を, ちょうど 1500 円にしようと思います。まなぶさんは,まず,ロールケーキ,イチゴケーキ,チョコレートケーキを 1 個ずつ選びました。



残り2個のケーキは、ロールケーキ、チーズケーキ、イチゴケーキ、チョコレートケーキの中から何を選べばよいですか。1通りだけ、答えを書きましょう。

答え()