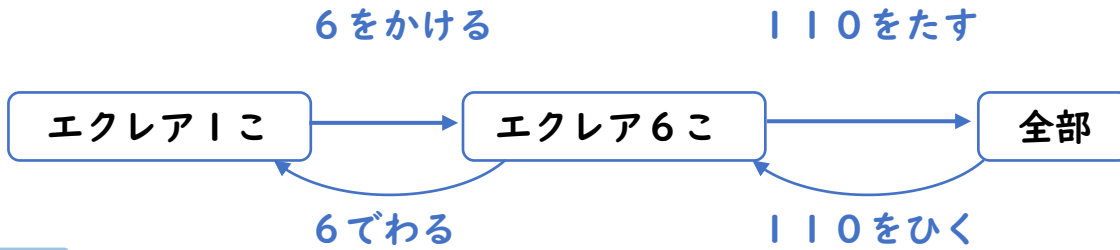


□□1

同じねだんのエクレアを6こ買い、そのあと110円のジュースを買うと、代金は合わせて950円でした。エクレア1このねだんは何円ですか。



式

答え _____

□□2

魚屋さんでさんまを買いました。8尾買って代金を支払おうとしたら、魚屋のおじさんが40円まけてくれたので、代金は1400円になりました。さんま1尾のねだんはいくらでしたか。

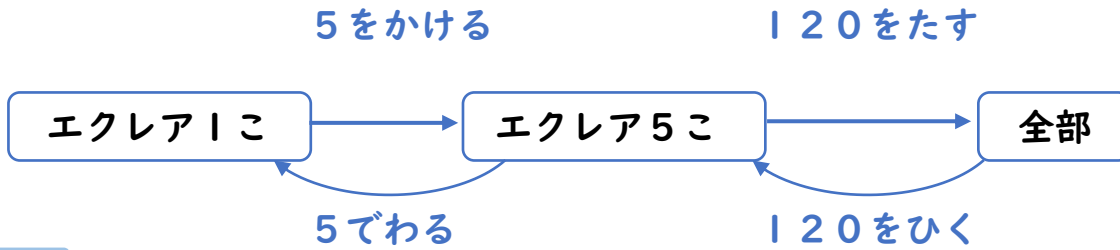
式

答え _____



□□1

同じねだんのエクレアを5こ買い、そのあと120円のジュースを買うと、代金は合わせて870円でした。エクレア1このねだんは何円ですか。



式

答え

□□2

魚屋さんでさんまを買いました。18尾買って代金を支払おうとしたら、魚屋のおじさんが120円まけてくれたので、代金は1500円になりました。さんま1尾のねだんはいくらでしたか。

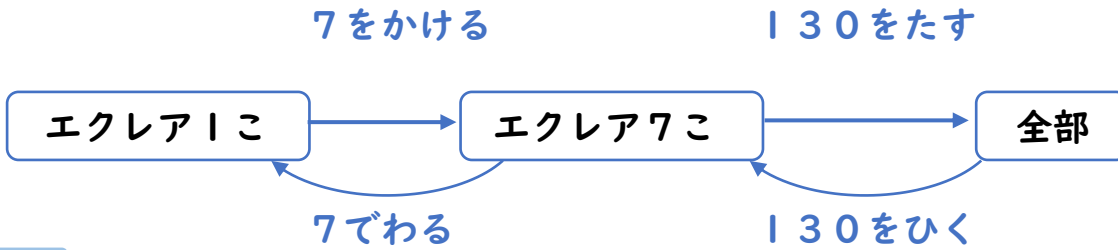
式

答え



□□1

同じねだんのエクレアを7こ買い、そのあと130円のジュースを買うと、代金は合わせて970円でした。エクレア1このねだんは何円ですか。



式

答え _____

□□2

魚屋さんでさんまを買いました。15尾買って代金を支払おうとしたら、魚屋のおじさんが50円まけてくれたので、代金は1600円になりました。さんま1尾のねだんはいくらでしたか。

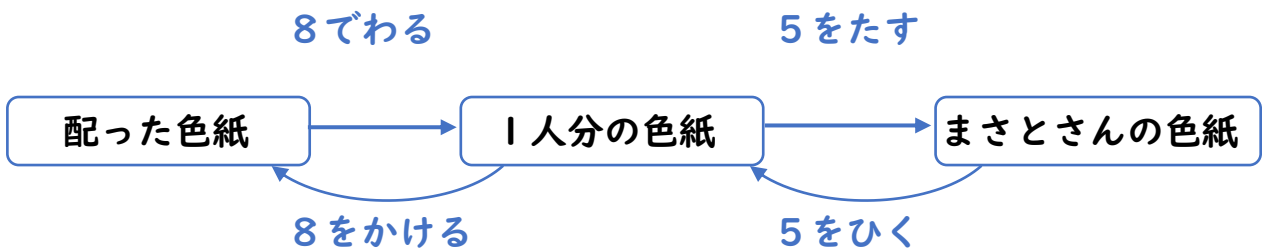
式

答え _____





まさとさんたちは、何まいかある色紙を8人で同じ数ずつ分けました。すると色紙が5まいあまったので、あまった色紙をまさとさんがもらったところ、まさとさんの色紙の数は16まいになりました。はじめに色紙は全部で何まいありましたか。



式

答え _____



くだもの屋さんで、すいかを3こ、1こ1200円のメロンを2こ買って、代金は全部で8400円はらいました。すいか1このねだんはいくらですか。

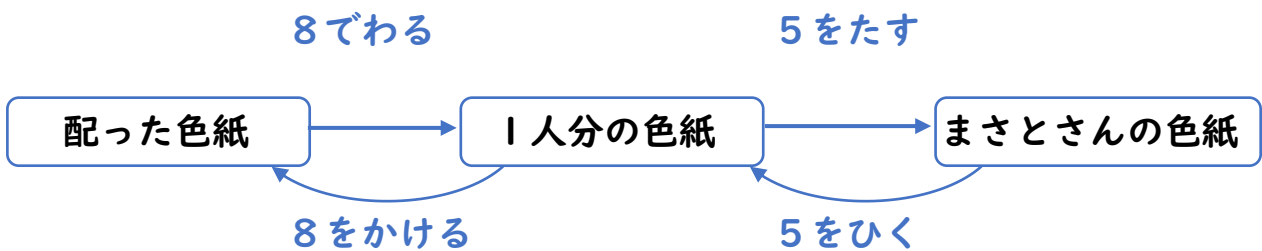
式

答え _____





まさとさんたちは、何まいかある色紙を12人で同じ数ずつ分けました。すると色紙が2まいあまったので、あまった色紙をまさとさんがもらったところ、まさとさんの色紙の数は11まいになりました。はじめに色紙は全部で何まいありましたか。



式

答え



くだもの屋さんで、すいかを4こ、1こ1100円のメロンを2こ買って、代金は全部で7800円はらいました。すいか1このねだんはいくらですか。

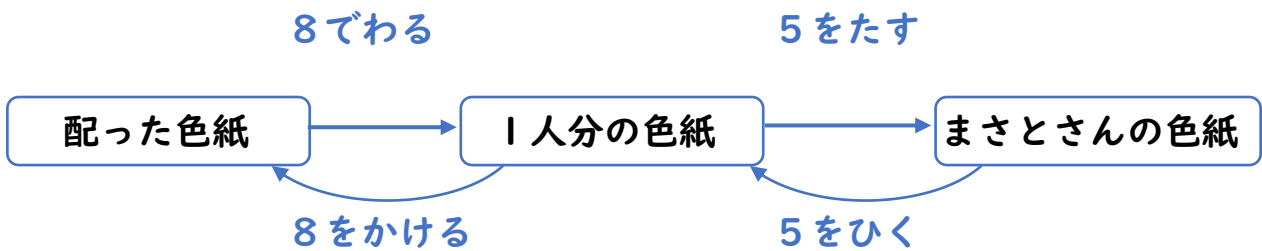
式

答え





まさとさんたちは、何まいかある色紙を6人で同じ数ずつ分けました。すると色紙が4まいあまったので、あまった色紙をまさとさんがもらったところ、まさとさんの色紙の数は18まいになりました。はじめに色紙は全部で何まいありましたか。



式

答え



くだもの屋さんで、すいかを3こ、1こ2000円のメロンを2こ買って、代金は全部で9100円はらいました。すいか1このねだんはいくらですか。

式

答え

