

وضعيات رياضيات السنة الثالثة الثلاثي الأول

السند 1 :

يملك الأصدقاء الثلاثة مرام وياسين وعمر المبالغ التالية :

عمر	ياسين	مرام
		
830 مي	765 مي

التعليمة 1 :

- أحسب المبلغ الذي تملكه مرام
- أمثل المبلغ الذي يملكه ياسين بأقل ما يمكن من القطع النقدية .
- أكمل تمثيل المبلغ الذي يملكه عمر .

السند 2 :

اشترت مرام عصيرا بـ 445 مي و حلوى ثمنها أقل من ثمن العصير بـ 225 مي .

التعليمة 2 :

- ما هو ثمن الحلوى ؟
.....
- ما هي ثمن مشتريات مرام ؟
.....
- كم بقي لها ؟
.....

السند 3 : أما ياسين فقد اشترى كعكا بـ 380 مي و كجّات تفوق ثمن الكعك بـ 265 مي .

التعليمة 3 :

- ما هو ثمن الكجّات ؟

.....

- ما هي ثمن مشتريات ياسين ؟

.....

- كم بقي له ؟

.....

السند 4 : واشترى عمر قطعة شكلاطة بـ 665 مي .

التعليمة 4 :

كم بقي له ؟

.....

السند 5 : أراد الأولاد الثلاثة شراء قارورة ماء بالمبالغ المتبقية لهم . ثمنها 450 مي

التعليمة 5 :

أطرح سؤالاً و أجيب عنه :

السؤال :

الإجابة :

.....