

العدد: 20/.....

الإسم واللقب الرقم

السند 1: قرر رمزي وسلمي ورانية الإحتفال بعيد ميلاد جارهم الفقير رامي فخصصوا مبلغا ماليًا قدره 45د

اشترى رمزي 13 بالونة بـ 550مي الواحدة و ورودا ملونة بـ 5850مي

مع1
مع2
مع2ب

التعليمة 1: أحسب مصاريف رمزي بال(مي):

السند 2

أما سلمى فقد اشترت 16 قاروة من العصير بـ 1027مي الواحدة ولعبة بـ 1500مي

مع1
مع2ب

التعليمة 3: أبحث عن مصاريف سلمى بال(مي):

السند 3

اشترت رانية 12 علبة شكلاطة بـ 3800مي الأربع علب ومجموعة قصصية بـ 2350مي.

مع1
مع2ب

التعليمة 1-3: أحسب ثمن شراء علب الشكلاطة بالمي:

مع2أ

التعليمة 2-3: أحسب جملة مصاريف رانية بالمي:

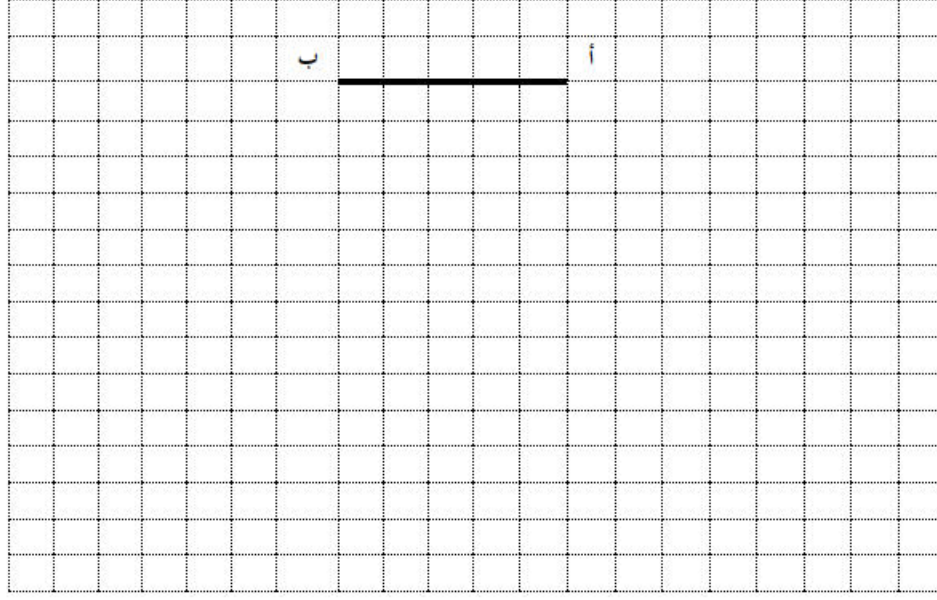
مع2أ

التعليمة 3-3: هل يكفي المبلغ الذي خصّصه الأطفال لشراء الحاجيات ؟ أعلّل إجابتي:

السند 4 اتفق الإخوة الثلاثة على تقديم بطاقتي تهنئة لجارهم رامي. اختار رمزي و سلمى بطاقة مربعة الشكل و اختارت

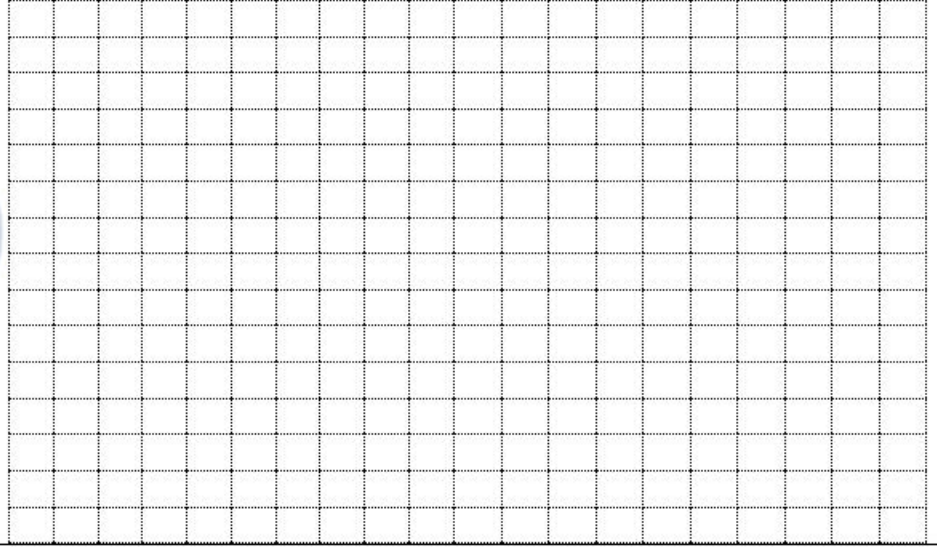
رانية بطاقة مستطيلة الشكل.

التعليمة 4-1: أتمّ على الشبكة رسم شكل بطاقة رمزي التي أحد أضلاعها (أ ب)



4 مع

التعليمة 4-2: أرسم على الشبكة شكل بطاقة رانية



السند 5

أعدت الأمّ مرطبة عيد الميلاد فاحتاجت إلى 1 كغ و 50 غ من الفارينة وسكر و 740 مل من الحليب و 50 صل من الزيت و 10 بيضات.

التعليمة 5: أكمل الفراغات بحساب الوحدة المطلوبة .

740 مل = صل

1 كغ و 50 غ = غ

50 صل = دسل

3 مع

السند 5

هنا الأب ابنه فقدم له 10 قصص باللّغة العربيّة و 3 باللّغة الفرنسيّة ثمن الواحدة 640 مي.

التعليمة 6: أطرح سؤالاً مناسباً للوضعيّة يتطلّب حلّه انجاز عمليّتين.

السؤال :

الإجابة:

5 مع

5 مع

جدول المعايير

معايير التميّز	معايير الحد الأدنى				المعايير التملكات
	5 مع	4 مع	3 مع	2 مع	
0	0	0	0	0	انعدام التملك
1	1	1	1	1	دون التملك
3	2	2	2	3	التملك الأدنى
5	3	3	3	3	التملك أقصى