

تقييم في مادة الرياضيات السنة الرابعة الثلاثي الأول

السند 1 :

كسّر حسام و أخته مريم حصّالتهما .
وجدت مريم 27450 مي أما حسام فوجد القطع النقدية والأوراق المالية
التالية :

50 مي	100 مي	½ د	1 د	5 د	20 د
5	3	2	1	1	1

التعليمة 1 :

أحسب المبلغ المالي الذي يملكه حسام بالمي :
.....مي

مع 3 أ

التعليمة 2 : أمثل المبلغ المالي بأقل ما يمكن .

التعليمة 3 : كم يملك الأخوان معا ؟

.....

مع 1

السند 2 :

مع 2

اشترى الأخوان 3 كراسات ثمن الواحدة 750 مي و 9 أقلام ثمن الواحدة
1250 وكتب مدرسية بـ 1750 مي .

التعليمة 1 :

أحسب ثمن الكراسات :

مع 1

أحسب ثمن الأقلام :

مع 2 ج

أحسب ثمن المشتريات :

مع 1

أحسب الثمن المتبقي :

مع 2 ج

التعليمة 2 : أكمل تمثيل المبلغ

مع 1



مع 2 أ

السند 3 :

ضاعف والداهما المبلغ الذي بقي لهما ليتمكننا من مساعدة صديقهما اليتيم

مع 1

التعليمة :

أحسب المبلغ الذي أصبح بحوزتهما .

مع 2 ب

السند 4 :

وحرصا على إدخال البهجة على صديقهما اقتنى الأخوان مجموعة أدوات مدرسية يقل ثمنها عن ثمن الكتب المدرسية بـ 2750 ومحفظة بالنقود المتبقية .

مع 3 ج

مع 1

مع 2 ج

التعليمة 1 : أطرح سؤالين مناسبين للوضعية و أجيب عنها .

سؤال 1 :

إجابة :

سؤال 2 :

إجابة :

السند 5 :

أحول إلى الوحدة المناسبة :

3 م ونصف = مم

4300 مم و 20 صم = م و صم

20 دسم و 10 صم = صم

السند 6 :

التعليمة 1 :

أرسم مستقيما "م" يمر من (ش و)

أرسم [ود)

ش ●

و ●

د ●

التعليمة 2 : ألون قطع المستقيمات الموجودة بالرسم .