

تقييم الرياضيات الفترة الثالثة- السداسي الثاني

السند 1: قصدت مديرة روضة أطفال المكتبة واقتنت 32 قصة
ثمن القصة الواحدة 670 مي و 35 قلم حبر ب 435 مي القلم الواحد و 42
قلم رصاص ب 300 مي القلم الواحد
1- أحسب ثمن القصص

.....

.....

2 - أحسب ثمن أقلام الحبر

.....

.....

3- أحسب ثمن أقلام الرصاص

.....

.....

4- أحسب ثمن المشتريات

.....

.....

السند 2: للذهاب إلى المكتبة ركبت المديرة سيارة أجرة وانطلقت من
الروضة متّجهة نحو المكتبة فمرت في طريقها على الأماكن التالية كما هو
مبيّن في الرسم التالي:

الروضة متجر الاحذية دكان الغلال المكتبة



25هم و 13 م

241دكم

11هم و 5دكم

1- أحول الأقيسة التالية إلى المتر:

241 دكم =

11هم و 5 دكم =

25هم و 13 م =

2- أبحث عن المسافة التي قطعها مديرة الروضة ذهابا وإيابا

.....
.....

السند 3: في طريقها اشترت المديرة قطع مرطبات بـ 5 دنانير وأعطت

للسائق أجرة التاكسي 4 دنانير فنفذ كل ما في حقيبتها من مال .

1- أبحث عن المبلغ المالي الذي كان بحوزتها قبل الخروج من الروضة.

.....
.....

السند 4: عادت المديرة الى الروضة و أقامت حفلا للأطفال وزّعت فيه

المشروبات . شرب الأطفال 6 قوارير من عصير الليمون سعة القارورتين

200 صل.

1- ابحث عن سعة 6 قوارير

.....
.....

2- أحسب ثمن العصير علما وأن ثمن اللتر الواحد منه بـ 1840 مي

.....
.....

السند 5: قرّرت المديرية شراء أرجوحة لأطفال الروضة فدفعت قسّطا أول
بثمان يساوي عشرة أضعاف ثمن العصير و الباقي على 8 أقساط
قيمة القسط الواحد 45200مي
أقترح سؤالاً مناسباً للوضعية وأجيب عنه؟
السؤال:

الجواب:

السند 6: قرّر حارس الروضة تهيئة مكان للأرجوحة فقام بتنظيف ركن في
الحديقة وملاه بالرّمال. أرسم تصميمًا لهذا المكان حسب المطلوب:
الطول : 5 م
العرض : 3 م

