

السنة الرابعة
2021/2020

امتحان الثلاثي الأول
المادة الرياضيات

المدرسة الابتدائية الورود
بالعيثة

المرتبعة مروى العبيدي

الاسم واللقب :

4



السند عدد 1 : في إطار مشروع القسم فكر تلاميذ السنة الرابعة
بمدرستنا في المساهمة في تكوين مكتبة القسم ساهم أحمد
ب6 قصص ثمن الواحدة منها 2100 مى وبمجلد ثمنه 19500 مى.

1-1 التعلية عدد 1 : أحسب ثمن القصص :

مع 1

2-1 أحسب المبلغ الذي دفعه أحمد بالمى :

مع 2 ج

السند عدد 2 : أما خولة فقد جلبت معها 7 مجلات ثمن الواحدة 1300 مى وموسوعة علمية بقر
ثمنها عن ثمن المجلد ب2500 مى.

التعلية عدد 2 :

مع 2

1-2 أحسب ثمن المجلات في الجملة :

مع 1

2-2 أحسب ثمن الموسوعة العلمية :

مع 2 ج

2-3 أحسب المبلغ الذي دفعته خولة :

مع 2 ب

مع 2 ا

السند 3 : لتصنيف الكتب جلب أديب 3 قطع من الخشب لصنع رفوف.

-طول القطعة الأولى 2م و 4دسم و 5صم

-القطعة الثانية أقصر من الأولى ب35صم

-طول القطعة الثالثة 1م و 3دسم و 7صم

التعلية عدد 3 :

1-3 أحول طول القطعة الأولى والثالثة الى الصم :

مع 3

2- 2م و 4دسم و 5صم =صم

مع 3

1 - 1م و 3دسم و 7صم =صم

2-3 أبحث عن طول الخشبة الثانية بالصم :

مع 2 ب

3-3 أحول طول الخشبة الثانية الى الصم :

مع 3

-.....صم=.....نصم

السند عدد 4 :أنا بقية التلاميذ وعددهم 5 فقط دفع كل واحد 7500 مي

التعليمة عدد 4 :

1-4 أحسب مقدار مساهمة بقية التلاميذ :

مع 3

السند عدد 5 :كما ساهمت ادارة المدرسة بمبلغ يقل عن مقدار مساهمة التلاميذ ب12500 مي

التعليمة عدد 5 :

مع 2 ج

1-5 أحسب المبلغ الذي ساهم به كل التلاميذ (أحمد و خولة وبقية التلاميذ)

1-5 أحسب قيمة المبلغ الذي ساهمت به الإدارة :

مع 2 ب

2-5 أحسب قيمة المبلغ الذي ساهم به التلاميذ والإدارة :

السند عدد 6 :بهذا المبلغ المتجمع لديها ففرت المعلمة في اثناء المكتبة بالمزيد من الكتب والمجلات العلمية فاشترت مجلات ب27500 مي وكتبا ب44500 مي

التعليمة عدد 6 : أختار سؤالا مناسباً للوضعية ثم أجب عنه.

السؤال : هل يمكنها شراء المجلات والكتب ؟

كم ثمن المجلات؟

مع 12

مع 1-5

مع 2-5

السند عدد 7 :للذهاب الى المكتبة ثم الى المدرسة سلكت المعلمة الطريق المارة من النقطة الثانية :

"م" تمثل المنزل

"ك" تمثل المكتبة

"س" تمثل المدرسة

