

الاسم: الرقم: . . .	تقييم مكتسبات التلاميذ نهاية الثلاثي الثالث في الرياضيات	السنة: الخامسة
-------------------------------	-------------------------------------------------------------	----------------

التمرين 1:

بمناسبة الحفل المدرسي فكر مدير المدرسة في شراء 65 قصة لتكريم النجباء من التلاميذ فوصله العرض التالي.

المبلغ الجملي المطلوب	ثمن القصة الواحدة بالدينار	المعلوم العرض
40.625 د	العرض 1
27.950 د	العرض 2
37.310 د	العرض 3

التعليمة 1: أكمل الجدول بتحديد القصة الواحدة لكل عرض.

2 مع

--	--	--

التمرين 2:

اجتمع 32 من الأولياء للنظر في تكاليف الحفل فقرروا أن يدفع كل واحد 8.4 د لتغطيته، مع العلم أنه وقع إعفاء 7 أولياء من المساهمة.

التعليمة 2: ما هو المبلغ المجمع من طرف الأولياء بالدينار:

1 مع

2 مع

التمرين 3: وقع اختيار المدير على العرض الثاني فمنحه الكتي تخفيضا جمليا قيمته 4750 مي

التعليمة 3: ما هو ثمن شراء القصص:

1 مع

--

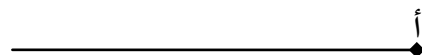
التمرين 4: جلس المدعوون إلى طاولات تختلف من حيث الشكل .

• الطاولة الأولى شكلها رباعي احدى زواياه قيسها 60°

التعليمة 4: أتم رسم هذه الزاوية و التي رأسها "أ" ثم أبني عليها مثلثا متقايس الأضلاع قيس ضلعه 3 صم

4 مع

--	--	--



- الطاولة الثانية مستطيلة الشكل يجسها الرسم التالي
- أ
- ب
- ج
- د

التعليمة 5: أرسم محاور التناظر في هذا الشكل

4 مع

التمرين 5: دام الحفل 2س و 35دق إذا علمت أنه انتهى على الساعة 18 و 25دق

التعليمة 6: ما هو وقت انطلاق الحفل؟

3 مع

2 مع

التمرين 6: أثناء الحفل غنى طفلان عدة أغاني :

المشترك	عدد الأغاني	الوقت المخصّص لكل أغنية	الوقت الجملي
الأول	5	1دق و 15ث
الثاني	4	1دق و 25ث

التعليمة 6: أتمّ تعميم الجدول .

2 مع

3 مع

جدول المعايير

4 مع	3 مع	2 مع	1 مع	
0	0	0	0	-
2	2	2	2	+
3	3	3	3	++
5	5	5	5	+++