

السنة الثالثة	إختبار في مادة : الرياضيات الثلاثي الثالث	
---------------	---	--

السند 1 :

اشترت خياطة لفة قماش طولها 12 دكم , اقتطعت منها 24 دسم لصنع غطاء طاولة و 8 مناديل
اقتطعت لكل واحدة 7 دسم و 5 صم ,
التعليمة 1 - 1 : أنجز التحويل التالي:

12 دكم = صم

24 دسم = صم..

7 دسم و 5 صم = صم

التعليمة 1 - 2 : احسب طول القماش المستعمل لصنع المناديل:

.....
.....
.....

--	--	--

مع 3

--	--	--

مع 1

التعليمة 1 - 3 : احسب طول القماش المستعمل لصنع الغطاء و المناديل:

.....
.....
.....

--	--	--

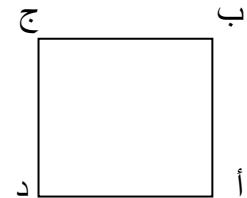
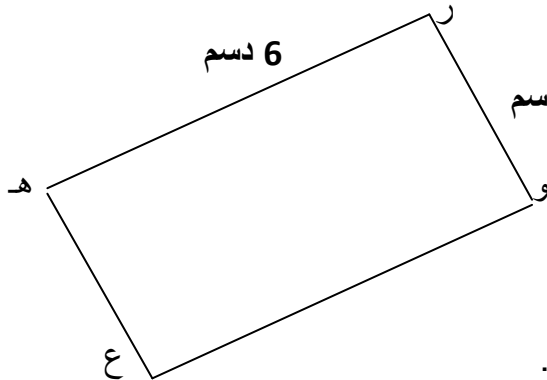
مع 2

التعليمة 1 - 4 : احسب قيس طول القماش المتبقي:

.....
.....
.....

السند 2 :

بعدما أنهت الخياطة تحصلت على 8 مناديل مربعة الشكل طول ضلع كل منها 7 دسم و غطاء
طاولة مستطيل الشكل كما يبينه الرسم التالي:



--	--	--

مع 4

التعليمة 2 - 1 : ألون الزاوية [أ ب أ د] .

التعليمة 2 - 2 : أحسب محيط المنديل.

التعليمة 2 - 3 : أحسب محيط غطاء الطاولة :

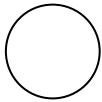
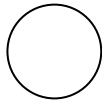
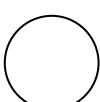
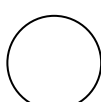
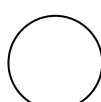
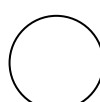
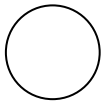
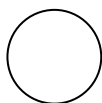
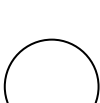
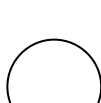


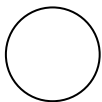
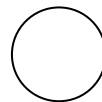
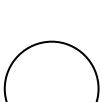



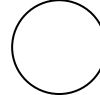
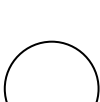



السند 3:

باعت الخياطة المناديل وغطاء الطاولة لأحد الزبائن بـ: 750 مي المنديل الواحد و بـ: 3500 مي غطاء الطاولة.

التعليمة 3 - 1: احسب ثمن بيع المناديل.

التعليمة 3 - 2: أبحث عن المبلغ الذي تحصلت عليه الخياطة.

التعليمة 3 - 3 : أمتل المبالغ المالية حسب المطلوب:

ما تحصلت عليه الخياطة

3500 مي

750 مي

مع 1

مع 2

مع 3

السند 4:

توجهت الخياطة إلى بائع لوازم الخياطة فاشتريت 6 وردات لتزيين فساتين لها بـ: 625 مي
الواحدة.

التعليمة 4 - 1: احسب ثمن الوردات :

.....

.....

.....

مع 1

مع 2

التعليمة 4 - 2: أرادت الخياطة شراء قماش آخر بـ: 6200 مي بما تبقى لها .
أطرح سؤالاً ثم أجيب عليه.
السؤال:

.....

الجواب:

.....

.....

.....

مع 5

جدول إسناد الأعداد

معايير التميز	معايير الحد الأدنى				مستويات التمك
	مع 4	مع 3	مع 2	مع 1	
0	0	0	0	0	انعدام التملك
2	1	1 0.5	1.5 0.75	1.5 0.75	دون تملك أدنى
3	2	2.5 2 1.5	3.75 3 2.25	3.75 3 2.25	التمك الأدنى
5	3	3	4.5	4.5	التمك الأقصى

