

الاسم:
التعب:
القسم: سنة 4
العدد:
4

امتحان رياضيات في نهاية
الثلاثي الثالث

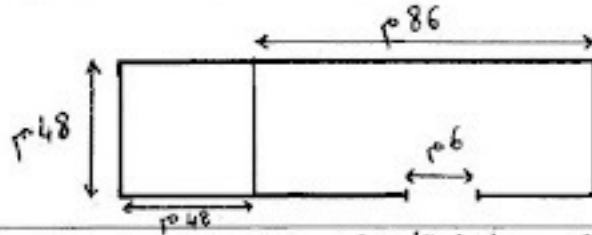
مدرسة حي السعادة
2016/2015
سنوات الرابعة

المعايير	الأنشطة
	<p>السند 1: اشترى فلاح قطعتي أرض متجاورتين الأولى مستطيلة الشكل قياس طولها 86 م و قياس محيطها 268 م و بها 245 شجرة رمان و الثانية مربعة الشكل بها 126 شجرة إجاص. في هذه السنة أنتجت كل شجرة رمان معدل 58 كغ في حين أنتجت كل شجرة إجاص معدل 104 كغ .</p>
مع 2 <input type="checkbox"/> 1	<p>تعلية 1: ماهي كتلة الرمان المنتج هذه السنة؟</p>
مع 2 <input checked="" type="checkbox"/> 1	<p>تعلية 2: ماهي كتلة الإجاص المنتج هذه السنة؟</p>
مع 2 <input type="checkbox"/> 0,5 مع 5 <input type="checkbox"/> 1	<p>تعلية 3: ماهي قياس مساحة القطعة الأولى؟</p>
	<p>السند 2: باع الفلاح خمس إنتاجه من الرمان بحساب 325 مي الكغ الواحد و باع سبعة إنتاجه من الإجاص بحساب 475 مي الكغ الواحد.</p>
مع 1 <input type="checkbox"/> مع 2 <input type="checkbox"/> 1	<p>تعلية 1: ماهو ثمن بيع الرمان ؟</p>
مع 1 <input type="checkbox"/> مع 2 <input type="checkbox"/> 1	<p>تعلية 2: ماهو ثمن بيع الإجاص ؟</p>

تعليمة 3: أمثل قطعتي الأرض بمستطول قيس طولهما 5صم وقيس عرضه 4صم و مرتع مجاور له من جهة العرض قيس ضلعه 4صم أيضا.

مع 4
 1
 مع 4
 0,5

المسند 3: أحاط الفلاح أرضه المُنْتَلَة على الرسم التالي بأقيسة حقيقيّة بسياج تاركاً مدخلا قيس طولها 6م.



تعليمة 1: ماهو قيس محيط هذه الأرض؟

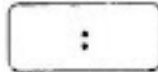
مع 3
 1

تعليمة 2: ماهو ثمن شراء السياج ؟ علما أنّ ثمن شراء المتر الواحد هو 2345 م.

مع 1
 0,5
 مع 2
 1

المسند 4: استيقظ الفلاح كعادته على الساعة الخامسة و 35 نق صباحا، توضأ و صلى ثم تناول فطوره. بعد هذه الأعمال نظر إلى الساعة الحائطية فوجدها تشير إلى السادسة و ثلث عندها انطلق قاصدا المغارة.

* تعليمة 1: أحدد ساعة استيقاظ الفلاح



مع 3
 0,5



* تعليمة 2: أحدد ساعة خروج الفلاح من المنزل

مع 3
 0,5

* تعليمة 3: أحدد المدة الزمنية التي قضتها الفلاح في وضوئه و صلاته و تناول فطوره.

.....

مع 3
 1

المسئد 5: اشترى الفلاح من المغازة أسمدة بـ 29586 مي وفأما ثمنه ثلث ثمن الأسمدة و مجموعة أكياس. قدم للعامل ورقة نقدية من فئة 50 فلأرجع له 3675 مي.

تعليمية 1: أبحث عن ثمن الفأس:

مع 2
1

تعليمية 2: أطرح سؤالا آخر لهذا المسئد يكون ذا مرحلتين على الأقل ثم أجب عنه:

مع 5
1

السؤال:

للجواب:

مع 5
1

جدول اسناد الأعداد

مميز قديم	معايير الحد الأدنى				معايير الحد الأدنى			العلم الذي
	مع 5	مع 4	مع 3	مع 2	مع 2	مع 3	مع 1	
0	0	0	0	0	0	0	0	العلم الذي
1	0.5	0.5	0	0.5	0.5	0.5	0.5	نوع الذي
2	1	1	0.5	1.5	0.5	1	1	العلم الذي
3.5	2.5	2	1	2	1.5	2	1.5	العلم الذي