

الإسم	تقييم مكتسبات المتعلمين في نهاية الثلاثي الثاني	مدرسة حي النور مطماطة الجديدة
اللقب :	رياضيات	
سنة ثالثة :		

السند 1: يملك فلاح خرفانا و أبقارا و ماعزا

عدد الماعز 75 و عدد الأبقار أغر من عدد الماعز ب 23 , أما عدد الخرفان فهو يفوق عدد الأبقار ب 49

مع 1 أ
مع 2 أ
مع 1 أ
مع 2 أ
مع 1 أ
مع 2 أ
مع 1 ب
مع 2 ب
مع 1 ب
مع 2 ب
مع 1 ب
مع 2 ب

التعليمة 1-1) أحسب عدد الأبقار

.....

التعليمة 2-1) أحسب عدد الخرفان

.....

التعليمة 3-1) أحسب العدد الجملي للحيوانات

.....

السند 2 : اشترى هذا الفلاح أكياس علف لحيواناته :

* 5 أكياس شعير , كتلة الكيس الواحد 60 كغ

* 4 أكياس من الذرى , كتلة الكيس الواحد 42 كغ

* 3 أكياس من العلف المركب , كتلة الكيس الواحد 70 كغ

التعليمة 1-2) أحسب كتلة أكياس الشعير بالكغ

.....

أحسب كتلة أكياس الذرى بالكغ

.....

أحسب كتلة أكياس العلف بالكغ

.....

السند 3: فكر الفلاح في إعداد اصطبيل للأبقار طوله 930 صم

وعرضه 660 صم و اقتناء سياج يبلغ ارتفاعه 630 صم .

التعليمة (1-3)

أكمل بما يناسب .

630 صم أيدسم وم

730 صم أيدسم وم

460 صم أيدسم وم

السند 4 : كانت بداية تصميم الإصطبل على الشكل التالي .

التعليمة (1-4) : أكمّل رسم الإصطبل على أن يكون ذا 5 أضلاع



مع 3

التعليمة (2-4) : أرمز إلى رؤوس المضلع بحروف

التعليمة (3-4) : أرسم سداسي الأضلاع

مع 4

السند 5 : قرّر الفلاح اقتناء 4 أرانب لمزرعته . ثمن الواحدة 2000 مي

التعليمة (5) : ألقى سؤالاً مناسباً للوضعية المقدّمة ثمّ أجب عنه .

السؤال :

الجواب :

مع 5

مع 4	مع 3	مع 2 ب	مع 2 أ	مع 1 ب	مع 1 أ	
0	0	0	0	0	0	- - -
1	1	1	1	0,5	0,5	+ - -
2	2	2	2	1	1	+ + -
3	3	3	3	1,5	1,5	+ + +