

المستوى : السادسة	اختبار الثلاثي الأول 2021-2020	المدرسة الابتدائية : الجمهورية
التاريخ: 19/12/19	المادة: رياضيات	المعلم: روضة الهرقلي
العدد:	الاسم واللقب:

المعايير	نص التمارين
<u>الوضعية عدد 1:</u>	<p>باع فلاح قطعتين من أراضيه الفلاحية، الأولى في شكل مربع ضلعيه بالметр 80 والثانية في شكل مستطيل طوله 65,25 م وعرضه 34,8 م بحساب 2,5 دللметр المربع الواحد لكل منها.</p> <p>اشترى ي 3/5 المبلغ المتاح علىه من بيع القطعتين 9 بقرات لتربتها وعلفها.</p> <p><u>التعليمية 1:</u> أحدد مساحة كل قطعة أرض بالметр المربع.</p> <p>العمليات وفقاً للوضع العمودي (ضروري)</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
مع 1	<input type="checkbox"/>
<u>التعليمية 2:</u> أحدد ثمن بيع القطعتين.	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
مع 2	<input type="checkbox"/>
<u>التعليمية 3:</u> أحدد ثمن شراء البقرات والعلف معاً بالد.	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
مع 1	<input type="checkbox"/>
<u>التعليمية 4:</u> أحدد ثمن شراء البقرات بالد إذا علمت أنه يفوق ثمن العلف ب 9493,95 ب.	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
مع 2	<input type="checkbox"/>
مع 1	<input type="checkbox"/>
<u>التعليمية 5:</u> أحدد ثمن البقرة الواحدة.	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
مع 2	<input type="checkbox"/>
مع 2	<input type="checkbox"/>
مع 1	<input type="checkbox"/>

الوضعية عدد 2:

وصلت شاحنة لنقل الأثاث إلى مدينة المهدية على الساعة الثانية بعد الزوال بعد أن سارت مدة 35 دق وتوقفت أثناء سفرتها 3 مرات للاستراحة بمعدل 35 دق في كل مرة.

التطييمه 1: ما هي المدة التي قضاها السائق في الطريق؟

التطييمه 2: أحدد ساعة انطلاق الشاحنة من مدينة تونس

الوضعية عدد 3:

اقام فلاح على عقله 3 مساحات للزراعات المختلفة في شكل مثلثات

أبن المثلث أ ب ج

$$* \text{أ ب} = 5 \text{ سم}$$

$$* \text{أ ج} = 4 \text{ سم}$$

$$* \text{ب ج} = 3 \text{ سم}$$

أبن مثلث متقايس الأضلاع قيس
محيطه 12 سم (س ص ن)

أبن المثلث أ ب ج

حيث أن:

$$* \text{أ ب} = 7 \text{ سم}$$

$$* \text{أ ب ج} = 60^\circ$$

$$* \text{ب أ ج} = 30^\circ$$

ما نوع هذا المثلث؟

الوضعية عدد 4:

التعين:

- اشترى رجل علبة من الحلوى يحمل غلافها البيانات التالية:
- كتلة العلبة ملائمة 100
 - كتلة العلبة فارغة $\frac{1}{4}$ كتلة الحلوى
 - عدد حبات الحلوى 50.

التعليمية: ابحث بالغرام عن كتلة حبة واحدة.

جدول إسناد الأعداد

6 مع	5 مع	4 مع	2 مع	1 مع	
4	1	0	0	0	انعدام التملك [.....]
		1	3.5/3/2.5/2/1.5/1/0.5	2.5/2/1.5/1/0.5	دون التملك الأدنى [...]
	2.5	2	4	3	التملك الأدنى [...]
	3	6/5.5/5/4.5	4.5/4/3.5		التملك الأقصى [...]