

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

النشاط الأول: (03ن) انجز ما يلي

$$6 + \frac{9}{25} = \dots \quad / \quad \frac{7658}{1000} = \dots \quad / \quad 43.787 \times 100 \quad / \quad 8766.5 \div 1000$$

$$38.5 + 657.03 \quad / \quad 938.5 - 564.2$$

النشاط الثاني: (02ن)

عند علي 650 ديناراً و عند هارون $\frac{4}{10}$ مما عند علي يُريد كل منهما شراء قصصاً للمطالعة ثمن القصة الواحدة 65 ديناراً.

- احسب المبلغ الذي يملكه هارون ؟
- أيُّ منهما يُمكنه شراء أكبر عدد من القصص ؟

النشاط الثالث: (01ن)

إذا علمت أنّ ثمن قارورتين من العصير هو 180 da أكمل ملأ الجدول بما يناسب

عدد القارورات	6	12	18	24
الثمن da

الوضعية الإدماجية: (04ن)

يملك فلاحٌ حقلاً طوله 220 و عرضه $\frac{1}{2}$ طوله
 قام الفلاح بتسييج الحقل مرتين فاشترى السّياج بـ 60 دج للمتر الواحد
 مع العلم أنّه ترك مدخل طوله 5 m
 زرع الفلاح الأرض فجنى منها 4700kg من البطاطا و لتسهيل بيعها وضعها في
 صناديق كل صندوق يزن 25 kg

مدونة التعليم في الجزائر - الاستاذ ساسي facebook

- احسب محيط الحقل ؟
- احسب تكلفة تسييج الحقل ؟
- ماهي عدد الصناديق التي تحصل عليها الفلاح ؟

تصحيح اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

النشاط الأول: (03ن) انجز ما يلي

$$6 + \frac{9}{25} = \frac{159}{25} \quad / \quad \frac{7658}{1000} = 7.658 \quad / \quad 43.787 \times 100 = 4378.7 /$$

$$38.5 + 657.03 = 695.53 \quad 938.5 - 564.2 = 374.3 \quad / \quad 8766.5 \div 1000 = 8.7775$$

النشاط الثاني: (02ن)

الجواب	العمليات
$650 \times 4 = 2600$ $2600 \div 10 = 260$ • يملك هارون: 260 دج $260 \div 65 = 4$ $650 \div 65 = 10$ • يستطيع علي شراء 10 قصص أما هارون يستطيع شراء 4 قصص $10 > 4$ علي أكثر من هارون	

مدونة التعليم في الجزائر - الاستاذ ساسي facebook

النشاط الثالث: (01ن)

إذا علمت أن ثمن قارورتين من العصير هو 180 da أكمل ملاً الجدول بما يناسب

عدد القارورات	6	12	18	24
الثمن da	540	1080	1620	2160

الوضعية الإدماجية: (04ن)

الجواب	العمليات
$2 \times (ع + ط) =$ محيط المستطيل	
$(220 \times 1) \div 2$ $220 \div 2 = 110$ - عرض الحقل هو: 110 m	
$(220 + 110) \times 2$ $= 330 \times 2 = 660$ - محيط الحقل هو: 660 m	
$660 - 5 = 655$ $655 \times 2 = 1310$ - طول السياج هو: 1310 m	
$1310 \times 60 = 78600$ - تكلفة تسييج الحقل هي: 78600 DA	
$4700 \div 25 = 188$ - عدد الصناديق التي تحصل عليها الفلاح هي: 188 صندوقاً	