

جوان 2014

المستوى الثالث ابتدائي

اختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات

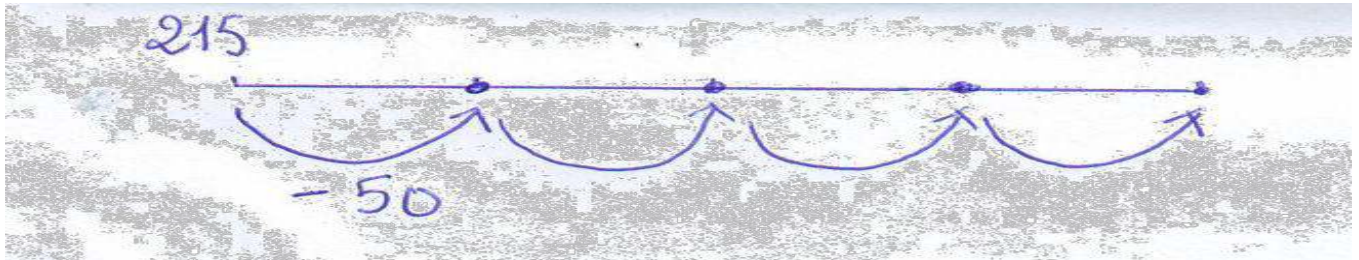
التمرين الأول :

أنجز العمليات التالية:

$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 12 \\ \hline \end{array} \qquad \begin{array}{r} 23 \\ \times 46 \\ \hline \end{array} \qquad \begin{array}{r} 142 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

التمرين الثاني :

عند تاجر 215Kg من البطاطا وضعها في أكياس يزن كل كيس 50Kg
بإكمال كتابة الأعداد على المستقيم العددي



- أوجد عدد الأكياس المملوءة بالبطاطا

- كم كيلوغراما من البطاطا بقي لدى التاجر ?

التمرين الثالث :

ارسم قطعة مستقيمة [AB] طولها 4cm

- عين النقطة O منتصف قطعة المستقيم [AB]

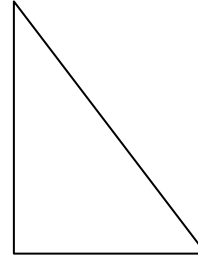
- ارسم الدائرة التي مركزها O وقطرها [AB]

التمرين الرابع :

إليك المضلعين التاليين :



(B)



(A)

أكمل ملء الجدول التالي:

| الأشكال | عدد الأضلاع | عدد الأضلاع المتقايسة | عدد الزوايا القائمة |
|---------|-------------|-----------------------|---------------------|
| (A) | | | |
| (B) | | | |

الوضعية الإدماجية :

بمناسبة عيد الطفولة نظمت روضة الأطفال حفلة للأطفال فاشتريت مديرة الروضة 10 سيارات ب 95 دينار للسيارة الواحدة و 5 دمي ب 250 دينارا للدمية الواحدة
- ما هو ثمن الألعاب؟
إذا دفعت للبائع 5000 دينار
- ما هو المبلغ المتبقي لديها؟
اشتريت المديرة بنصف ذلك المبلغ المتبقي حلويات و مشروبات.
- ما هو ثمن هذه الحلويات و المشروبات؟

الأجوبة

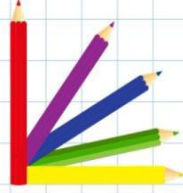
الحل

العمليات

بالتوفيق

الصفحة 2/2

حي فقلول - برج البحري - الجزائر



جوان 2014

المستوى الثالث ابتدائي

تصحيح اختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات

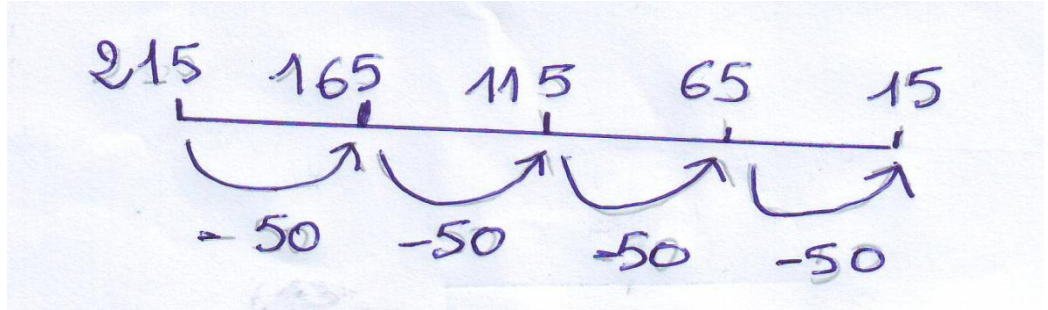
التمرين الأول :

انجاز العمليات التالية :

$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 12 \\ \hline 138 \end{array} \quad \begin{array}{r} 23 \\ \times 46 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 142 \\ \times 5 \\ \hline 710 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} +92. \\ \hline 1058 \end{array} \quad \begin{array}{r} +35. \\ \hline 420 \end{array}$$

التمرين الثاني :

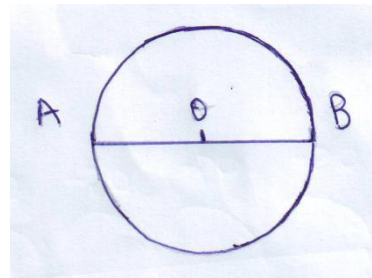
إكمال كتابة الأعداد على المستقيم العددي



- عدد الأكياس المملوءة بالبطاطا هو 4 أكياس

- بقي لدى التاجر 15 كيلوغرام من البطاطا

التمرين الثالث :



التمرين الرابع :

إكمال ملء الجدول التالي:

| الأشكال | عدد الأضلاع | عدد الأضلاع المتقايسة | عدد الزوايا القائمة |
|---------|-------------|-----------------------|---------------------|
| A | 3 | 0 | 1 |
| B | 4 | 4 | 4 |

الوضعية الإدماجية :

الأجوبة

$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 10 \\ \hline 00 \\ +95. \\ \hline 950 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 250 \\ \times 5 \\ \hline 1250 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1250 \\ + 950 \\ \hline 2200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5000 \\ - 2200 \\ \hline 2800 \end{array}$$

ثمن السيارات هو 950 دينار

$$950 = 10 \times 95$$

ثمن الدمى هو 1250 دينار

$$1250 = 250 \times 5$$

ثمن الألعاب هو 2200 دينار

$$2200 = 950 + 1250$$

تبقى لديها 2800 دينار

$$2800 = 2200 - 5000$$

$$1400 = 2800 \text{ نصف}$$

إذن ثمن الحلويات و المشروبات هو 1400 دينار

بالتوفيق