



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

مؤسسة التربية و التعليم الخاصة **سليم**

ETABLISSEMENT PRIVE D'EDUCATION ET D'ENSEIGNEMENT **SALIM**



www.ets-salim.com



021 87 10 51



021 87 16 89



Hai Galloul - bordj el-bahri alger

رخصة فتح رقم 1088 بتاريخ 30 جانفي 2011

مؤسسي - ابتدائي - متوسط - ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

فيفري: 2015

المستوى: الخامس ابتدائي (5AP)

اختبار رقم 2 للفصل الثاني في مادة الرياضيات

□ التمرين الأول: (1.75 ن)

أ- انجز عموديا العمليات التالية:

$$234,43 + 456,123 = \dots\dots\dots$$

$$9876 - 345,8 = \dots\dots\dots$$

$$34,65 \times 23 = \dots\dots\dots$$

ب - اكمل بما يناسب:

$$345,7 \times \dots = 34570$$

$$123,87 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots : 100 = 23,09$$

$$6543 : 1000 = \dots\dots\dots$$

□ التمرين الثاني: (1.75 ن)

اشترى والدك ثلاجة بـ 52000 دج، دفع للبائع $\frac{3}{4}$ المبلغ

- ما هو المبلغ الذي دفعه للبائع؟

- ما هو المبلغ الباقي عليه دفعه؟

الصفحة 2/1

□ التمرين الثالث: (1ن)

خرجت من بيتك على الساعة 7 h 15 min قاصدا المدرسة فوصلت
بعد 35 min.

- ما هو وقت وصولك إلى المدرسة؟

□ التمرين الرابع: (1.5ن)

أرسم مثلثا ABC قائما في B طول قاعدته $AB = 4,5 \text{ cm}$ وارتفاعه $AC = 6 \text{ cm}$.

□ الوضعية الإدماجية: (4ن)

لجذب قطعة أرض مستطيلة الشكل طولها 120 مترا و عرضها 90 مترا ، خصص
ربع المساحة لزراعة البطاطا.

- ساعد جدك على حساب :

- مساحة قطعة الأرض
- المساحة المخصصة لزراعة البطاطا
- المساحة المتبقية

إذا أنتج الأر الواحد 1500 كيلوغراما من البطاطا

- ما هو الانتاج الكلي للبطاطا؟



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التربية الوطنية
مؤسسة التربية و التعليم الخاصة **سليم**

ETABLISSEMENT PRIVE D'EDUCATION ET D'ENSEIGNEMENT **SALIM**

www.ets-salim.com 021 87 10 51 021 87 16 89 Hai Galloul - bordj el-bahri alger

رخصة فتح رقم 1088 بتاريخ 30 جانفي 2011

مختبري - ابتدائي - متوسط - ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

التصحيح النموذجي للاختبار رقم 2 للفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول: (1.75 ن)

أ- انجز عموديا العمليات التالية

$$234,43 + 456,123 = 690,553$$

$$9876 - 345,8 = 9530,2$$

$$34,65 \times 23 = 796,95$$

ب - اكمل بما يناسب:

$$345,7 \times 100 = 34570$$

$$123,87 \times 10 = 1238,7$$

$$2309 : 100 = 23,09$$

$$6543 : 1000 = 6,543$$

الحل

$$\begin{array}{r} 52000 \\ \times 3 \\ \hline 156000 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ \hline 39000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52000 \\ - 39000 \\ \hline 13000 \end{array}$$

التمرين الثاني: (1.75 ن)

$$52000 \times \frac{3}{4} = 39000$$

المبلغ الذي دفعه: 39000 دج

$$52000 - 39000 = 13000$$

المبلغ الباقي عليه دفعه: 13000 دج

التمرين الثالث: (1 ن)

$$7h 15min + 35 min = 7h 50 min$$

حي قعلول - برج البحري - الجزائر

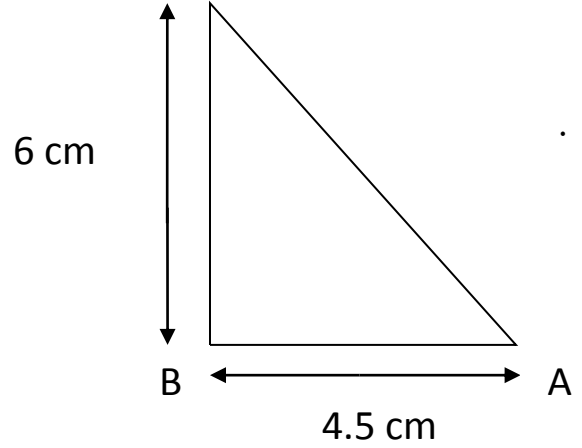
lim.com / 021.87.16.89 : Tel-Fax : 021.87.10.51 : ☎

7h 50 min

وقت وصولي إلى المدرسة:

التمرين الرابع: (1.5ن)

ارسم مثلثا ABC قائما في B طول قاعدته $AB = 4,5 \text{ cm}$ وارتفاعه $AC = 6 \text{ cm}$



الحل

الوضعية الإدماجية: (4ن)

$$120 \times 90 = 10800$$

مساحة قطعة الأرض هي : 10800 m^2

$$10800 \div 4 = 2700$$

المساحة المخصصة للبطاطا هي :

$$2700 \text{ m}^2$$

$$2700 \text{ m}^2 = 27 \text{ a}$$

$$10800 - 2700 = 8100$$

المساحة المتبقية هي :

$$8100 \text{ m}^2$$

$$27 \times 1500 = 40500$$

الإنتاج الكلي للبطاطا هو : 40500 دج

$$\begin{array}{r} 120 \\ 90 \\ \hline 10800 \\ - 2700 \\ \hline 8100 \\ 1500 \\ \times 27 \\ \hline 40500 \end{array}$$