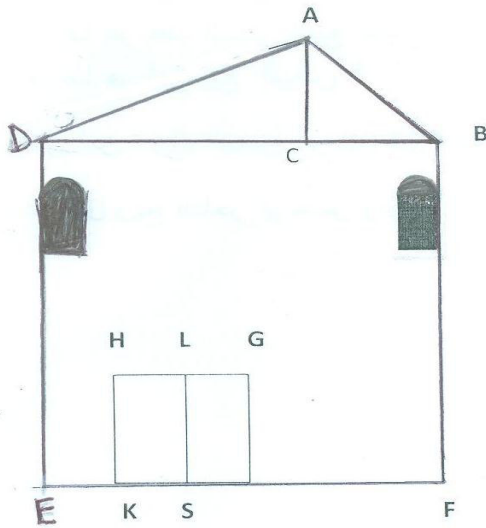




## المهنيون : الرابعة ابتدائي (4AP) نوفمبر: 2014

### الاجتياز رقم (2) للفصل الأول في مادة الرياضيات



#### التورين 1 : إليك الشكل المقابل .

- 1- استخراج مربعين
- 2- استخراج مثلثين .
- 3- استخراج مستطيلا .
- 4- هل الشكل المضلل مضلع ؟ لماذا؟

#### التورين 2 :

احصر العدد 4758 بين ألفين متتاليين ثم بين مائتين متتاليتين ثم بين عشرين متتاليتين .

#### التورين 3 :

اشترى الأب هديتين، ثمن الأولى 1145 دينارا و ثمن الثانية 925 دينارا.

- ما هو الفرق بين ثمن الهديتين؟
- كم دفع الأب لشراء الهديتين ؟

## التورين 4 :

- أكتب مضاعفات 4 المحصورة بين 8 و 28
- استخراج من هذه المضاعفات مضاعفا لـ 2 و مضاعفا لـ 5

## الوضعية الإدماجية :

اشترى تاجر 85 طبقا من البيض ، في كل طبق 30 بيضة و أثناء نقلها إلى محله تكسرة له 45 بيضة .

- ما هو عدد كل البيض؟
- باع البيضة الواحدة بـ 8 دينار
- ما هو عدد البيض البيع المباع؟
- ما هو ثمن بيع البيض؟

إذا كان ثمن شراء البيض هو 153.00 دينار

- هل ربح التاجر أم خسر وبكم؟

**الصفحة 2/2**

حي قعلول - برج البحري - الجزائر



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

خضيري- ابتدائي- متوسط - ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

**المستوى : الرابعة ابتدائي (4AP) نوفمبر : 2014**

**نصائح الاختبار رقم (2) للفصل الأول في مادة الرياضيات**

### التمرين 1 : 1.5 ن

- 1- لا يوجد مربعات
- 2- المثلثين هما : ABC - ACD
- 3- المستطيل هو : HLSK أو LGYS
- 4- الشكل المضلل ليس مضلعا لأنه يحتوي على قوس

### التمرين 2 : 1.5 ن

- 4000 < 4758 < 5000  
4700 < 4758 < 4800  
4750 < 4758 < 4760

### التمرين 3 :

العمليات الحل الأجوبة

الفرق بين ثمن الهديتين هو : 220 دينار

$$1145 - 925 = 220$$

دفع الأب : 2070 دينارا

$$1145 + 925 = 2070$$

1145

+ 925

-----  
2070

1145

- 925

-----  
0220

**الصفحة 2/1**

## التورين 4 : 1.5 ن

- مضاعفات 4 المحصورة بين 8 و 28 هي : { 12 -16 -20 - 24 }
- مضاعف 2 هو : 16 أو 24
- مضاعف 5 هو : 20

## الوضعية الإدجاجية :

الأجوبة	الحل	العمليات
عدد كل البيض هو : 2550 بيضة		85
$85 \times 30 = 2550$		$\begin{array}{r} X \quad 30 \\ \hline 2550 \end{array}$
عدد البيض المباع هو : 2505 بيضة		2550
$2550 - 45 = 2505$		$\begin{array}{r} - \quad 45 \\ \hline 2505 \end{array}$
ثمن بيع البيض هو 20040 دينارا		2505
$2505 \times 8 = 20040$		$\begin{array}{r} X \quad 8 \\ \hline 20040 \end{array}$