

السنة الدراسية	تقدير تشكيلي	متوسطة
المستوى: 2 متوسط		المادة : رياضيات
القسم:	الاسم:	اللقب:

التمرير الثالث:

التمرير الأول:

ولد الرسول صلى الله عليه وسلم عام الفيل 3 2 1

--	--	--

عام الفيل : عدد يتكون من ثلاثة أرقام

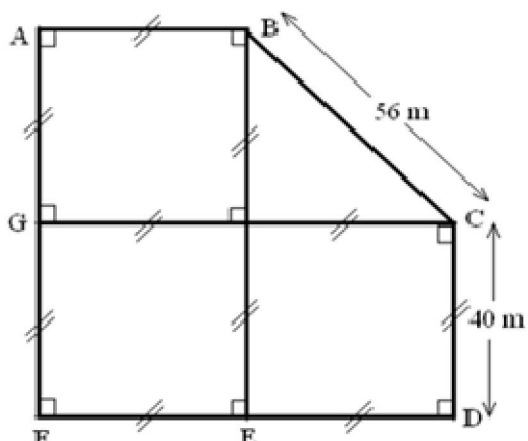
- ## ١) رقم آحاده هو رقمآلاف سنة الاستقلال

- (2) رقم عشراته هو عدد طبيعي متواجد بين 12.12 و 7.99

- (3) رقم المئات هو رقم عشرات سنة اندلاع ثورة نوفمبر

• ما هو هذا العدد؟

التمرين الرابع:



أحسب كلا من مساحة ومحيط الشكل الهندسي الآتي

١) أعط الكتابة العشرية للأعداد الكسرية التالية:

$$\frac{253}{10} = \dots \quad ; \quad \frac{1}{100} = \dots$$

$$\frac{17}{1000} = \dots \quad ; \quad \frac{8}{10} = \dots$$

2) أحسب ما يلي:

$$6.5 + 12.62 = \dots \quad ; \quad 76.32 - 9.418 = \dots$$

$$34.5 \times 2.7 = \dots ; \quad 3.375 \times 10 = \dots$$

3) أنجز القسمة الاقلية للعدد 430 على 3

$$430 = (3 \times \dots) + \dots$$

التمرير الثاني:

طلب أيمن من والده أن يشتري له لعبة ثمنها DA 1250

فقال الأب : أنا لا أملك سوى ثلاثة أحجام مبلغها

فقال له أيمن : أنا املك ربع المبلغ

١. هل المبلغ المتوفّر لدى أيمن و أبيه كاف لشراء اللعبة
(علل مع الشرح)

.....