**الأسدوس 1**

1

............................**308,5x0.079**=....................................**308,5x7.9**=..................................=**308,5x0.79**

1

 حدد الأعداد القابلة للقسمة على 2 و 3 في آن واحد: ..................................................................................

نعتبر الأعداد التالية : 666 – 1460 – 3600 – 66870 – 555 – 684 – 2550 (2ن)

** حدد الأعداد القابلة القسمة على 3 و9 في آن واحد**: .........................................................................................

إذا علمت أن 3085x79=243715 أحسب الجداءات التالية دون انجاز العمليات: (3ن)

:(2ن)

2

**j'écris les diviseurs du nombre 32 et 12:** ............................................................. **(2pts)**

|  |  |
| --- | --- |
| .......................................................................................................................................................................... | **les diviseurs du nombre 32** |
| ....................................................................................................................................................................... | **les diviseurs du nombre 12** |

1

3

1

**13,13m**

**24m**

**10.66m**

**24m**

**24m**

يمثل الشكل جانبه تصميما لمشتل ,حيث المساحة بالخطوط العمودية لشتائل الزيتون ,الخطوط الأفقية شتائل البرتقال ,و المساحة السوداء تمثل شتائل الرمان.

4

أ-أحسب مساحة شتائل الرمان.(1ن)

................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................

ب-أحسب مساحة شتائل البرتقال.(1ن)

................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................

ج-أستنتج مساحة الزيتون.(1ن)

................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................

د-أحسب محيط المشتل.(1ن)

................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................

أحدد الخطأ في العملية التالية و أصححه مع التعليل:(1.5ن)

5

8845,332

1945,029

7900,313

**–**

1

التعليل:........................................................................................................................

1

أتخلص من الفاصلة ثم أضع و أنجز القسمة التالية:(2.5ن)

6

**278,50:0,25**=…………………………………………….

|  |  |
| --- | --- |
| **(965 21,12 -444 1,36)+4492,63** | **4892 x 2 ,4** |
|  |  |

أضع و أنجز: (4ن)

7

اشترى أحمد قطعة أرضية مساحتها 79,60 متر مربع, حيث أن ثمن المتر المربع الواحد هو 5100درهم .

-ما هو الثمن الذي اشترى به أحمد القطعة الأرضية بالدرهم؟ (1ن)

8

1

................................................................................................................................................................

................................................................................................................................................................