# المبحث: الرياضيات مدرسة عمار بن ياسر الأساسية الزمن: 40 دقيقة

# الصف : الرابع ( ) اختبار الشهر الأول التاريخ : / /

###### اسم الطالب: .--------------------------------------------------------------

**السؤال الأول : استخدم الأعداد التالية لملئ الجدول التالي :**

**81/ 140/72/30 / / 140/ 28 / 42**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **يقبل القسمة على 10** | **يقبل القسمة على 5** | **يقبل القسمة على 6** | **يقبل القسمة على 3** | **يقبل القسمة على 2** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**س2 ) أكتب جميع عوامل الأعداد التالية مع كتابة العوامل المشتركة في منطقة التقاطع**

**30 27**

**3244**

**س3) ضع دائرة حول العدد الأولي و مثلث على العدد المركب :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **44** | **19** | **13** |
| **60** | **35** | **3** |
| **7** | **500** | **9** |

**س 4) أكتب العدد التالي بالصيغة التحليلية**

984=

**س 5 ) جد ناتج حاصل ضرب العددين مستخدما طريقة التجزئة**

341× 4 =

**س 6) استخدم خوارزمية القسمة لأيجاد ناتج القسمة فيما يلي ، ثم تحقق من صحة**

**125÷ 5 = 44÷ 4 = 136÷ 2 =**

**س 7) جد ناتج ما يلي مستخدما الإستراتيجية الموسعة**

**56 × 37=**

**ابتسم...انتهت الأسئلة**

**مع تمنياتي للجميع بالتفوق والنجاح ☺**