



**معلمة تأسيس
تدریس جميع المواد**

الإجابة على (الاتية نفسها)

أجب عن جميع الأسئلة الآتية

على الطالب التأكد من عدد صفحات الأسئلة

**خبره طويلة داخل الدولة
أسعار مناسبة
من الصنوف 1 إلى 5
منها ملحوظة
للتواصل
0555909112**

السؤال الأول

ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يأتي :

: 827,913 (1) قيمة الرقم 8 المظلل في العدد

- a) 8,000 b) 80,000 c) 800,000 d) 800

(2) القيمة التقديرية لنتائج 62×13 هي :

- a) 700 b) 600 c) 1200 d) 1400

(3) العدد المفقود في $(4 \times 5) + (4 \times \square) = 4 \times (5+3)$ هو :

- a) 5 b) 8 c) 4 d) 3

(4) ناتج $2400 \div 60$ يساوي :

- a) 40 b) 60 c) 80 d) 20

(5) إذا كان $7 \times y = 56$ فإن قيمة y تساوي :

- a) 6 b) 8 c) 7 d) 9

(6) إذا كان $32 \div 5 = 6 R 2$ فإنباقي يساوي :

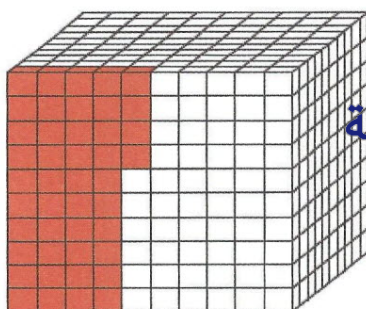
- a) 32 b) 6 c) 2 d) 5

(7) الصيغة القياسية للعدد $5 \times 10 + 3 \times 1 + (7 \times \frac{1}{10}) + (2 \times \frac{1}{100})$ هو :

- a) 53.72 b) 53.27 c) 27.53 d) 72.53

السؤال الثاني

أولاً :



معلمة تأسيس
تدريس جميع المواد
عجمان والشارقة
خبره طويلة داخل الدولة
أسعار مناسبة
من الصفوف 1 إلى 5
منهج الوزارة فقط
للتواصل
0555909112

استخدم النموذج لإكمال الجمل التالية :

(8) الصيغة الكلامية :

(9) الكسر العشري :

ثانياً :

اكتب > أو < أو = في كل لتكوين جملة صحيحة :

$$8,001,384 \quad \bigcirc \quad 8,100,384 \quad (11)$$

$$912,876 \quad \bigcirc \quad 912,768 \quad (10)$$

$$2.10 \quad \bigcirc \quad 2.1 \quad (13)$$

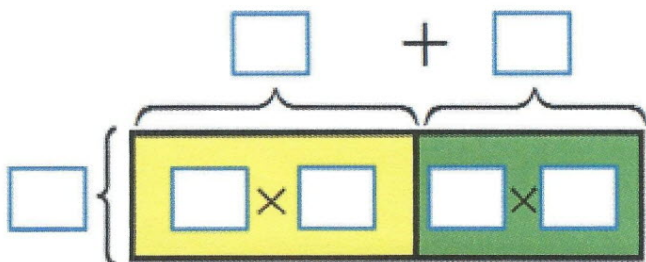
$$0.630 \quad \bigcirc \quad 6.03 \quad (12)$$

ثالثاً :

(14) اكتب تحليل العدد 72 إلى العوامل الأولية باستخدام الأسس .

رابعاً :

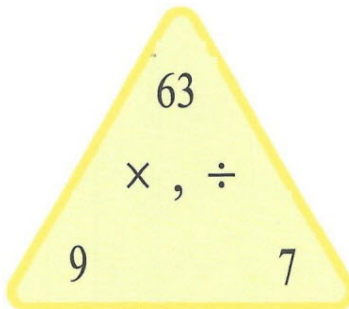
(15) أكمل النموذج لإيجاد ناتج 5×29 .



السؤال الثالث

أولاً :

(16) اكتب مجموعة الحقائق للأعداد : 63 ، 9 ، 7



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

ثانياً :

(17) قدر ناتج $643 \div 82$ (موضحاً خطوات حلك) .

ثالثاً :

**معلمة تأسيس
تدريس جميع المواد
عجمان والشارقة
خبره طويلة داخل الدولة
أسعار مناسبة
من الصفوف 1 إلى 5
منهاج الوزارة فقط
للتواصل
0555909112**

(18) استخدم نواتج القسمة الجزئية لإيجاد $675 \div 5$.

رابعاً :

أوجد ناتج كل مما يلي :

19)

$$85 \times 10^3 =$$

20)

$$\begin{array}{r} 602 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

21)

$$8 \overline{) 5360}$$

السؤال الرابع

أولاً:



- (22) اشتريت عائشة 38 مجموعة من الزهور . وكل مجموعة بها 12 زهرة .
كم عدد الزهور التي اشتريتها عائشة ؟

ثانياً:

- (23) وزع سعيد 56 قطعة من الحلوى في صناديق صغيرة ، في كل منها 6 قطع حلوى .
كم عدد الصناديق التي وزع سعيد الحلوى عليها ؟ فسر إجابتك .



ثالثاً:

- (24) تصنع علياء السلسلة الواحدة من الخيوط الملونة مستخدمة الأطوال الواردة في الجدول أدناه :



الأحمر	الأبيض	الأزرق	اللون
2	4	7	الطول بالسنتيمتر

أوجد الطول الكلي للخيوط الثلاثة المستخدمة لصناعة 3 سلاسل ؟
معلمة تأسيس
تدريس جميع المواد
عجمان والشارقة
خبره طويلة داخل الدولة
أسعار مناسبة
من الصفوف 1 إلى 5
منهاج الوزارة فقط
للتواصل
0555909112