



الإختبار الأخير في مادة الرياضيات

التمرين الأول: (4 نقاط)
أوجد في كل حالة مما يأتي العدد المجهول

$$\square + 7.8 = 10 \quad , \quad 2.5 - \square = 0.5$$

$$\square - 5 = 2.8 \quad , \quad 12 \times \square = 36$$

~~~~~

التمرين الثاني: (4 نقاط)

|             |   |   |   |    |
|-------------|---|---|---|----|
| عدد السنوات | 1 | 3 | 5 | 10 |
| عدد الشهور  |   |   |   |    |

(1) أكمل الجدول المقابل .

(2) هل الجدول الناتج يمثل تناسبية ؟  
إذا كان الجواب بنعم ، فما هو معامل التناسبية ؟

(3) عمر التلميذ أحمد 156 شهرا . فما هو عمره بالسنوات ؟

~~~~~

التمرين الثالث: (4 نقاط)

ABCDEFGH متوازي المستطيلات :

- أرسم الشكل .

- أكمل مايلي : عدد الرؤوس هو....., عدد الأحرف هو , عدد الأوجه هو.....

إذا كان في متوازي المستطيلات طوله 7cm وعرضه 5cm و الارتفاع 2cm .

- أحسب مساحة القاعدة .

- أحسب حجم متوازي المستطيلات.

~~~~~

المسألة: (7 نقاط)

تحصل تلاميذ أحد أقسام السنة الأولى متوسط على العلامات التالية :

15 - 8 - 12 - 16 - 19 - 15 - 10 - 12 - 2 - 10 - 7 - 12 - 10 - 16 - 13

. 7 - 8 - 2 - 7 - 13 - 12 - 8 - 10 - 15 - 12 - 12 - 15 - 8 - 10 - 12 -

- أكمل الجدول

|              |            |             |              |              |
|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|
| العلامات     | من 0 إلى 5 | من 6 إلى 10 | من 11 إلى 15 | من 16 إلى 20 |
| عدد التلاميذ |            |             |              |              |

- مثل بمخطط أعمدة هذه الوضعية

- ما هي العلامة الأكثر ظهوراً إنطلاقاً من الجدول

- ما هي العلامة الأقل ظهوراً إنطلاقاً من الجدول

- أعط النسبة المئوية للتلاميذ الذين تحصلوا على 10 فأكثر

★ لا تستعمل القلم الأحمر ولتكن إجابتك واضحة وغير مشطوبة ★

تريث و إفهم السؤال جيدا و لا تتسرع في الإجابة

بالتوفيق

