

فرض تأليفي ع ٣ دد في الرياضيات

الاسم واللقب الرقم القسم

يسمح باستعمال الألة الحاسبة و يمنع استعمال الهاتف الجوال

ب- أتمم الجدول التالي (مساعداً العبارات T)

.....	2	0	a
60	T

ن- هل الجدول (الأخير) المتاح عليه يمثل وظيفة تناسب؟ حمل جوابك
.....

التمرين ع ٣ دد:

يقدم الجدول التالي عدد الفصص التي طالعها ثلاثة من تلاميذ السابعة أساسى خلال هذه السنة الدراسية

المجموع	5	4	3	2	1	0	عدد الفصص
N =.....	4	2	6	1	5	7	عدد التلاميذ
							التوافر
							التوافر بالنسبة المانوية

1)- التيار الجملي :
2)- المعدل الحسابي :

$\bar{X} =$

: 3) أكمل تعميد الجدول ثم استنتج نسبة التلاميذ الذين طالعوا 3 فصله فأكمل خلال هذه السنة

.....

4) مثل هذه السلسلة الإحصائية بمخطط العصبيات. ثم ارسم مظللة التدرارات (على الورقة من الخلف)

②

التمرين ع ١ دد: من هذه العلامات يجانب الإجابة الصحيحة

(1) حجم إسطوانة دائرة قائمة ارتفاعها 5cm و شعاع قاعدتها 4cm هو $80\pi \text{ cm}^3$ $40\pi \text{ cm}^3$ $20\pi \text{ cm}^3$

(2) حجم مكعب قيس طول حرفه 6 cm هو 18 cm^3 216 cm^3 36 cm^3

(3) إذا كان شه 21 كأس هو 7350 مليم فإن شه 73 كأس هو نفس النوع 25550 24550 23550

(4) إذا كان 653,6 دينار هو منه بضاعة بعد تخفيضها بنسبة 24% فإن ثمنها قبل التخفيض بالدينار هو : $810,464$ $496,736$ 860

التمرين ع ٢ دد:

1) علماً أن المتغيريه x و y في وظيفة تناسب طردی ، أحسب معامل النسبة ثم أتمم الجدول التالي :

.....	7	5	x
3	12	y

معامل النسبة هو

2) أنشرو اختصر العبارة A التالية

$$A = 4 \times (a+5) + 2 \times (a-1) =$$

$$= \quad (3) \text{ لتعبر العبارة التالية } T = 6a + 18$$

- فلك العبارة T (أنتبهما في صيغة جداء)

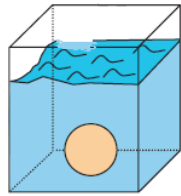
$$T = 6a + 18$$

$$= ... \times ... + ... \times ... = ... (.... +)$$

عطلة سعيدة

④

7 - بعد وضلة كرة حديبية داخل الوعاء . ارتفاع مستوى الماء بـ $1,5 \text{ dm}$



احسب V_1 حجم الكرة

6 - صبينا في هذا الوعاء 240 ml من الماء . احسب h ارتفاع الماء

5 - احسب S_L قيس المساحة الجانبية .

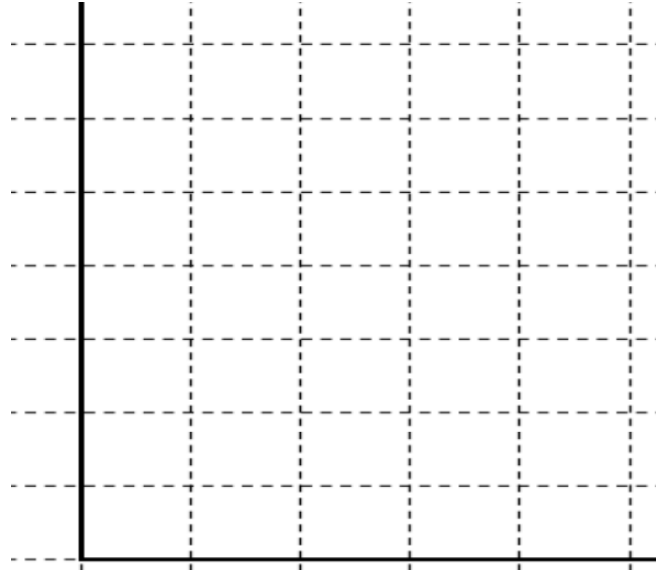
4 - احسب B مساحة القاعدة .

3 - استنط S_T المساحة الكلية .

2 - احسب V قيس حجم الوعاء . ثم استنط سعته بالتر

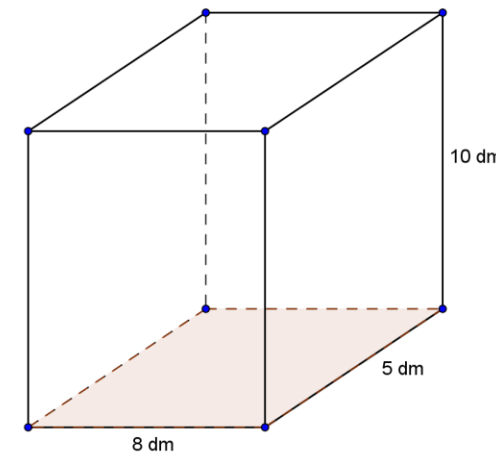
1 - احسب P محيط القاعدة .

عدد التلاميذ



التمرين ٤-١١:

وعاء في شكل موسور قائم كما مبين في الشكل أسفله (وحدة القياس هي الدسم)



③

