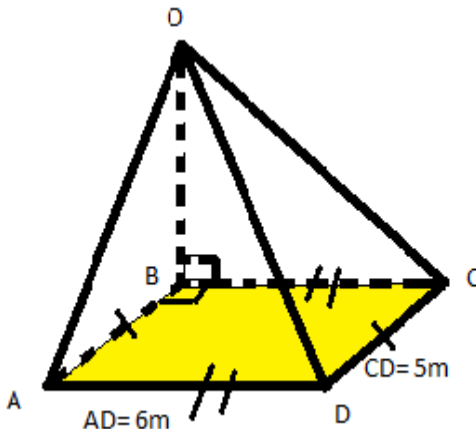


من إنجاز : الأستاذ المصطفى ترشيش	مستوى الثانية ثانوي إعدادي الإثنين 28 ماي 2018	فرض محروس رقم 3 الأسدوس الثاني	ثانوية أفورار الإعدادية
-------------------------------------	--	--------------------------------------	----------------------------

(+2) : التنظيم الجيد

تمرين أول (4 نقط)



لنعترف الهرم ABCD حيث :

ارتفاعه $OB = 7m$

ABC وقاعدته المستطيل

- أ) أعد رسم الشكل الهندسي للهرم OABCD (1)

ب) أحسب S مساحة القاعدة ABCD (2)

ج) أحسب V حجم الهرم OABCD (3)

د) علماً أن الهرم فيه 25000 لتر من الماء ما هي كمية الماء التي تنتصبه لكي يمتلئ عن آخره؟ (4)

تمرين ثانٍ (5 نقاط)

$$f(x) = 2 \text{ حيث } x$$

تمرين ثالث (٩ نقاط)

من أجمل معرفة عدد الأطفال في كل عائلة بحثي اللوز كلفت مريم وأنت بالكشف التالي:

4 - 4 - 1 - 2 - 1 - 4 - 4 - 0 - 3 - 2 - 1 - 1 - 1 - 4 - 0 - 0 - 2 - 3 - 0
3 - 2 - 0 - 0 - 4 - 1 - 1 - 1 - 3 - 2 - 0

١) حدد الساكنة الاحصائية المقصودة .

2) ما هي الميزة المدروسة؟

3) ماهي قيم الميزة المدروسة؟

٤) ما هو الحصيف الإجمالي؟

(5) أنشئ جدول الحصصيات والخصائص المتراكمة والترددات والتددلات المتراكمة.

٦) أحسب معدل الأطفال في كل عائلة.