

الجزء الأول (6 نقاط)

التمرين الأول: (1.5 نقطة)

1- أحصر الأعداد العشرية التالية بين عددين طبيعيين متتالين.

4,54 17,126 25,2

2- أكتب عدداً عشرياً محصوراً بين:
26 25 7,14 7,13 13,7

التمرين الثاني: (1.5 نقطة)

انطلقت طائرة من مطار الجزائر العاصمة على الساعة 08h 45min فوصلت إلى مطار جدة بالسعودية على الساعة 13h 30min.

- ما هي مدة سير الطائرة بين المطارات؟

التمرين الثالث: (1.5 نقطة)

أرسم مستقيماً (D) ومستقيماً آخر (F) يعمد في النقطة O

علم النقطة B على المستقيم (D) وتبعد عن O بـ 3 cm

علم النقطة E على المستقيم (F) وتبعد عن O بـ 4 cm

أرسم مستقيماً آخر يشمل النقطتين BE

- ما الشكل المحصل عليه؟ وما نوعه؟

التمرين الرابع: (1.5 نقطة)

تستهلك سيارة 2L من الوقود كل 30 km

أكمل الجدول التالي

عدد اللترات	4	8	12	16
عدد الكيلومترات	300

الجزء الثاني (4 نقاط)

الوضعية الإدماجية :

تحصل مواطن على قطعة أرض صالحة للبناء مستطيلة الشكل طولها 60m وعرضها نصف طولها.

1- أحسب عرضها ، ثم أحسب مساحتها
أنجز عليها مسکنا مربعاً طول ضلعه 10m وحصص مكاناً لإنجاز مسبح طوله 7 , 5 m

- 2- أحسب مساحة المسكن .
- 3- أحسب المساحة المخصصة للمسبح .
- 4- أحسب المساحة المتبقية .

تنبيه: - استعمال الآلة الحاسبة غير مسموح به.
- إجراء العمليات العددية إجباري.