

السنة الخامسة	تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثي الأول	
المدة: ساعة و 30دق	2011-2012	
العدد 20	المادة : رياضيات	
الاسم و اللقب :		

عين العقد أ، ب، ج، د على الشبكة حسب ما يلي:

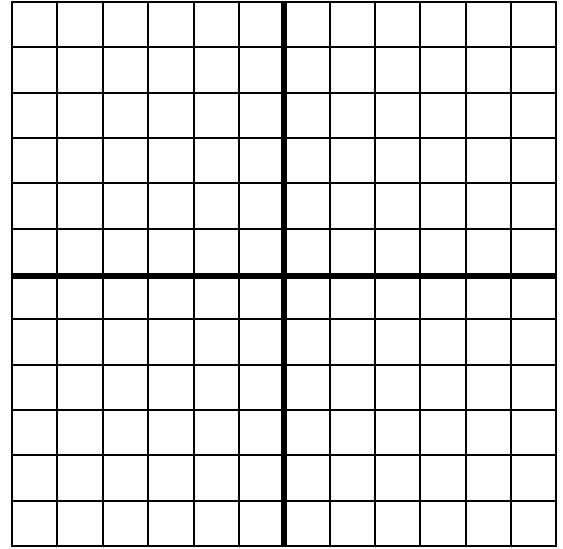
أ (3ي، 2أ)

ب (5ش، 2أ)

ج (5ش، 4و)

د (3ي ، 4و)

بين أن الشكل (أ ب ج د) مستطيل.



ارسم قطري المستطيل (أ ب ج د) اللذين يتقاطعان في " و "

ارسم الدائرة التي مركزها "و" و شعاعها [و ج] ماذا تلاحظ؟

هذا المستطيل هو مثال لضيعة اشتراها العم منصور مقابل 15د المتر المربع الواحد.

فكم دفع إذا علمت أن طول الأرض بالمتر هو 56 و أن عرضها يقيس بالمتر 42.

يقول العم منصور أنه اشترى مع الأرض شاحنة فدفع في الجملة 62 000 000 مي فهل صحيح
أن ثمن الشاحنة هو 26 720 000 مي. بين ذلك بطريقتين مختلفتين.

.....

.....

.....

.....

أنتجت ضيعة العم منصور 7 طن و 5 ق و 60 كغ من البطاطا.
جمع الفلاح صابة البطاطا في أكياس. يتسع الكيس الواحد لـ 45 كغ.
كم كيسا ملأ؟

.....

.....

.....

.....

قام العم منصور بـ 8 سفرات لنقل كل الأكياس إلى السوق. حاملا نفس عدد الأكياس في كل مرة.
كم كيسا نقل في كل سفرة؟

.....

.....

إذا علمت أن كتلة الشاحنة محمّلة بالأكياس في كل مرّة هي 3 طن.
بيّن أن كتلة الشاحنة فارغة هي 2055 كغ.

.....

.....

.....

