

الاسم واللقب:.....  
السنة الدراسية: 2019/2018

المادة: الرياضيات  
المستوى: الرابعة ابتدائي

## إِخْتِبَارُ الْفَصْلِ الْأَوَّلِ

### التَّمرين الأول:

احصر الأعداد التالية بين عشرين متتاليتين.

..... <2540 <..... <910 <..... <523 <.....  
..... <4532 <..... <42670 <..... <81264 <.....

### التَّمرين الثاني:

دار عداء حول الملعب 8 دورات إذا كان يقطع في كل دورة مسافة 1240 m  
ما هي المسافة التي يقطعها العداء في دوراته الثمانية؟

الأجوبة

الحل

العمليات

.....  
.....

### التَّمرين الثالث:

رتب الأعداد التالية ترتيبا تنازليا

73185- 6825 - 85791- 37582 - 738-6850

### التَّمرين الرابع:

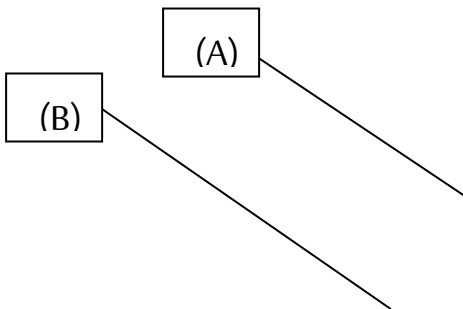
إليك المستقيمين (a) و (b) .

ارسم المستقيمين (d) و (c) يعامدان و يقطعان المستقيمين.

لاحظ المستقيمين.

- هل هما متوازيان؟ .....

- ما نوع الشكل الناتج .....



## الوضعية الإدماجية:

- اشترى الأب أثاثاً جديداً للمنزل، أريكة ب 45000 دج وكرسیًا ب 10000 دج وخزانة ضعف ثمن الكرسي  
- احسب ثمن الخزانة؟  
- ما هو ثمن شراء الأثاث؟  
إذا علمت أنّ المبلغ الذي كان بحوزته قبل الشراء هو ضعف ثمن الأريكة  
- ما هو المبلغ الذي كان عند الأب؟  
- احسب المبلغ الذي بقي له بعد الشراء

الاجوبة

الحل

العمليات

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

