

2020/3/5

الاختبار التجريبي المشترك في مادة الرياضيات

مستوى 5 ابتدائي

التمرين الأول : (1.5 نقطة) أكمل الفراغ

$389,41 \times \dots = 38941$

$514 \div 10 = \dots$

$8.44 \times 100 = \dots$

التمرين الثاني : (1.5 نقطة) أكمل الجدول

عدد الأشجار	2	6	.	10
وزن البرتقال (kg)	30	.	120	.

التمرين الثالث : (1.5 نقطة)

عدد تلاميذ مدرسة 425 منهم  $\frac{3}{5}$  بنات .

\* ما هو عدد البنات ؟ \* ما هو عدد الذكور ؟

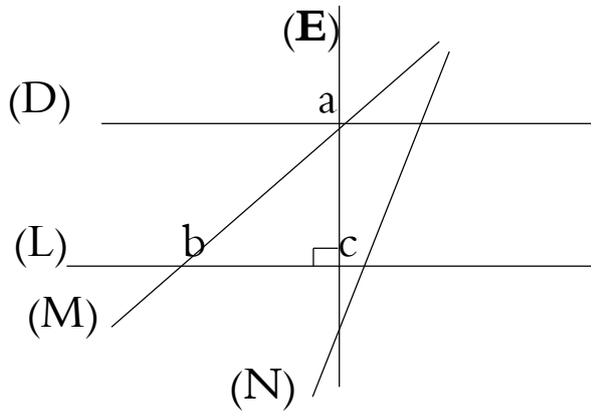
التمرين الرابع : (1.5 نقطة)

لاحظ الشكل المقابل ثم أكمل ما يلي :

\* المستقيمان المتوازيان هما .....

\* المستقيم (E) ..... المستقيم (L)

\* المثلث ABC هو .....



الوضعية الإدماجية : (4 نقاط)

بمناسبة اقتراب شهر رمضان المبارك قرّرت لجنة مسجد حيّكم تبليط ساحة المسجد التي يبلغ طولها 130 m وعرضها 75 m .

\* أحسب مساحة السّاحة .

من أجل تبليط هذه السّاحة اشترت لجنة المسجد اسمنت بثمان 19000 دج و حصى بثمان 15000 دج

و رمل بثمان 9500 دج .

\* ما هو ثمن المشتريات ؟

سأهم مُحسِنٌ بثُلُثِ ( $\frac{1}{3}$ ) ثمن المشتريات وأكملت اللجنة الدينية المبلغ المتبقي .

\* ما هو المبلغ الذي ساهم به المحسن ؟

\* أحسب المبلغ الذي ساهمت به اللجنة الدينية ؟

تمنياتنا لكم

بالنجاح

أساتذة السنة

الخامسة