

المدة : ساعة

الفرض الأول للثلاثي الثالث

المستوى : الثانية متوسط

التمرين الأول :ثمن 5 كراس من نفس النوع هو $150DA$

			y	z
DA		x		

1) أكمل ملأ الجدول بحساب : x ، y ، z .

2) ما هو معامل التناصية ؟

التمرين الثاني :

عدد تلاميذ متوسطة هو 640 تلميذا ، منهم 85% يمارسون الرياضة .

1) ما هو عدد التلاميذ الذين يمارسون الرياضة ؟

2) في نهاية السنة الدراسية نجح منهم 352 تلميذ .

- أحسب النسبة المئوية للتلاميذ الناجحين .

التمرين الثالث :

تمعن في المخطط التالي :

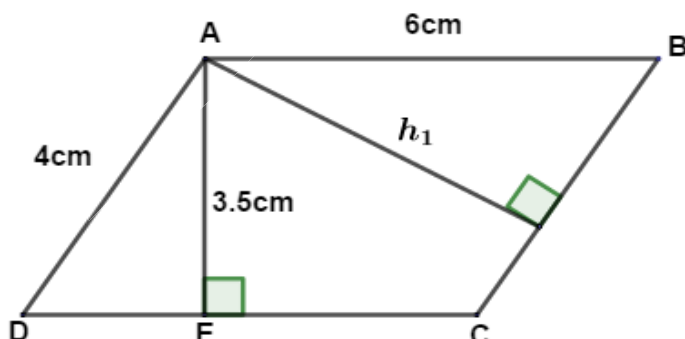
2) المسافة بين منزل وليد و خالد هي $800m$

- أحسب مقياس هذا المخطط .

3) ما هي المسافة بين منزل وليد و المدرسة ؟

التمرين الرابع :

تمعن في الشكل المقابل :

1) أحسب مساحة متوازي الأضلاع $ABCD$.2) أحسب الإرتفاع h_1 .