

الوظيفة المنزلية الأولى للثلاثي الأول

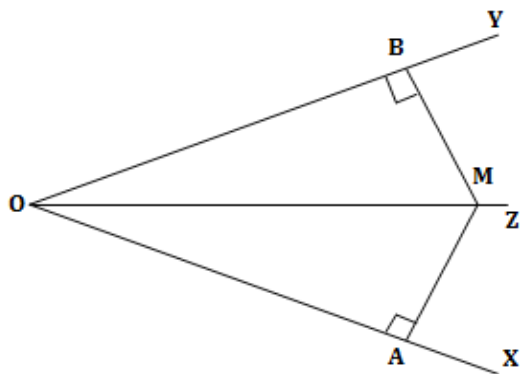
التمرين الأول : (6 نقاط)

- 1 - أحسب سلسلتي العمليات الآتيتين : $14.5 + 116 - 30$ ، $33 - 18 + 6$
- 2 - أحسب العبارة A مع تحديد مراحل الحساب حيث: $A = 86 - [2(19 - 11) + 10]$
- 3 - ضع الأقواس في المكان المناسب لتحصل على النتائج المعطاة :
 $A = 9 + 3 \times 6 + 5 = 42$
 $B = 13 + 6 \times 5 - 7 - 88$

التمرين الثاني : (6 نقاط)

- بمناسبة الدخول المدرسي , اشترى علي بعض الأدوات : محفظة ثمنها 425 دج و 5 كرايس بسعر 22,5 دج للكراس وكتاب رياضيات بـ 160 دج وثلاثة أقلام جافة بسعر 15 دج للقلم الواحد .
- (1) اكتب سلسلة العمليات التي يمكنك من حساب المبلغ الذي صرفه علي .
 - (2) احسب هذا المبلغ , ثم تحقق من هذه النتيجة بالآلة الحاسبة .

التمرين الثالث : (8 نقاط)



إليك الشكل الموالي : $[OZ]$ منصف \hat{O}

- (1) ما نوع المثلث ABM ؟ علل .
 - (2) C هي نقطة تقاطع $[AB]$ و $[OZ]$.
 - (3) عين L نظيرة M بالنسبة إلى (AB) .
- ما نوع الرباعي $BMAL$ ؟ علل .