

فرض مراقبة عدد 1 في الرياضيات

## تمرين عدد 1

ضع علامة في الفراغ:

-القيمة المطلقة للعدد 3:

..... 3 ..... أو -3

مناظر نصف مستقيم بالتناظر المركزي هو:

\*مستقيم..... أو قطعة المستقيم ..... أو نصف المستقيم.....

## تمرين عدد 2

\*أحسب ما يالي:

القيمة المطلقة لي: 5/ 2/ 12/ -14/ +19/ -189/

\*ضع تنتمي أو لا تنتمي / تحتوي أو لا تحتوي

$$3...a \quad 5...Z \quad 6...Z \quad -6...B \quad B...Z \quad A...-Z \quad +Z...Z \quad +Z...-Z \quad -102213...Z$$

$$0=-0$$

\* أحسب

$$A=3+6-145+(12)-(-14)$$

$$B=-1+(-2)$$

$$C=12+456-123+12345-(123)+142$$

$$D=123+145-123+147-789$$

DX منا ضرة A بالنسبة إلى I

(أ)ماذا تمثل I

(ب)بين ذلك؟

(ج)ماهي العلاقة نسبية بين (AB) (DC)؟ علل جوابك؟