

السؤال الأول : جد ناتج مايلي ؟

1)  $3-9 =$

2)  $-7-3 =$

3)  $7+(-5) =$

4)  $2-(-6) =$

5)  $-6 = (3-)\times$

6)  $8\div (-4) =$

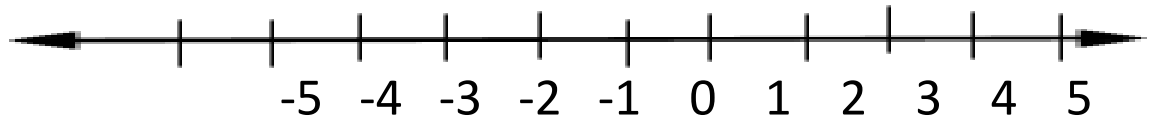
7)  $|-9| =$

8)  $|14| =$

9)  $|10| - |-4| =$

10)  $3^2+2\times (-6)\div(-3)$

السؤال الثاني : مثل كلا من العداد  $0, -1, 2, 5, -3$  على خط الاعداد ؟



السؤال الثالث : ضع إشارة  $<$  او  $>$  او  $=$  في  صبح العبارة صحيحة ؟

1)  $-9$    $3$

2)  $0$    $-4$

3)  $-12$    $-6$

4)  $0$    $|-6|$

السؤال الرابع : ضع إشارة  امام العبارة الصحيحة واسارة  امام العبارة الخاطئة ؟

(1) معكوس العدد 7 هو العدد 7

(2) الترتيب التصاعدي من العدد الأصغر الى العدد الأكبر

(3) معكوس العدد -3 هو العدد 3