



الاسم:

المسار:

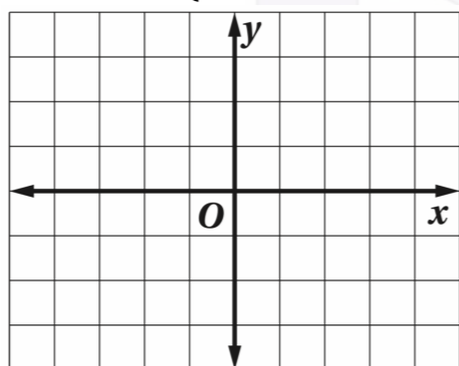
دوال خاصة

1-3

أجب عن الأسئلة التالية:

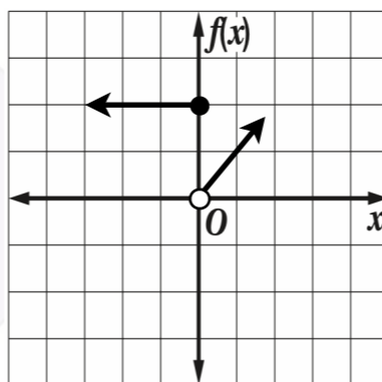
تمثيل وكتابة الدوال متعددة التعريف

$$f(x) = \begin{cases} 2x & , x \leq -1 \\ 2 & , x < 1 \end{cases}$$



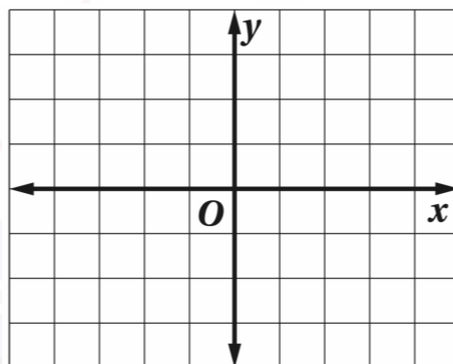
=المجال

=المدى



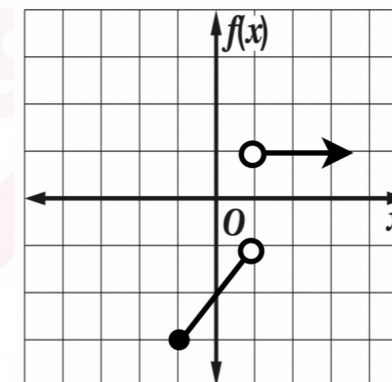
$$f(x) = \begin{cases} \dots\dots\dots \\ \dots\dots\dots \end{cases}$$

$$h(x) = \begin{cases} 3, & x < -1 \\ x+1, & x > 1 \end{cases}$$



=المجال

=المدى



$$f(x) = \begin{cases} \dots\dots\dots \\ \dots\dots\dots \end{cases}$$