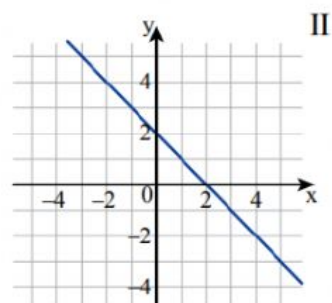
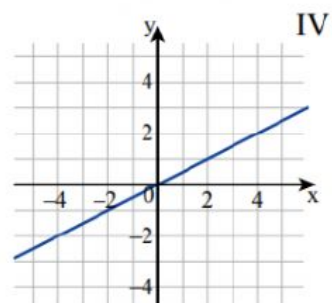
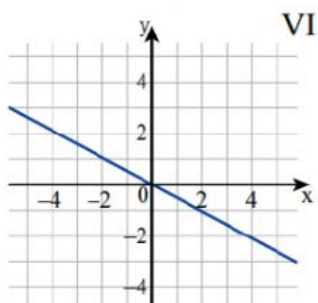
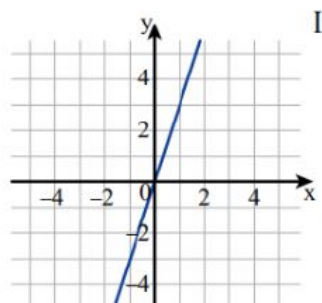
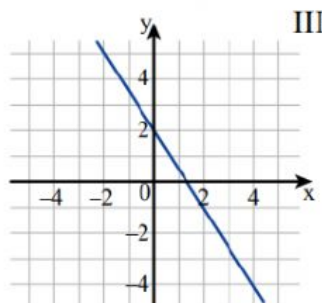
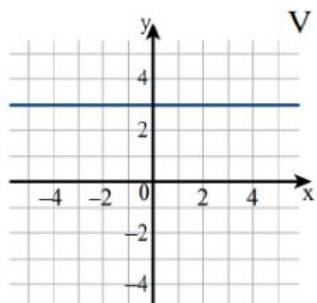


פונקציה קוית מובוא

א. בכל סעיף, קבעו אם שיפוע הישר חיובי, שלילי או אפס.



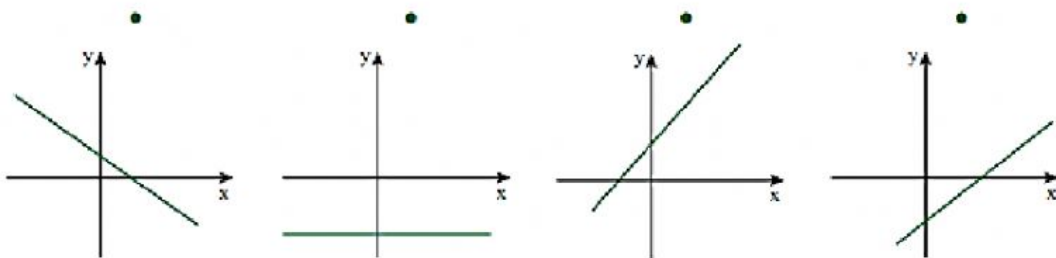
מתחו קו בין היגד לgraf הפונקציה המתאים

התאימו כל היגד לשרטוט המתאים.

הישר עובר דרך
הנקודה $(-2, 0)$,
ושיפועו אפס.

הישר עובר דרך
הנקודה $(0, -1)$,
ושיפועו חיובי.

הישר עובר דרך
הנקודה $(0, -2)$,
ושיפועו שלילי.



. בכל סעיף, הקיימו את האות ליד הפונקציה המתאימה. מה קיבלתם?

א. שיפוע 4

נ. $y = -4x$

ג. $y = 4 + x$

ד. $y = 4x$

ב. שיפוע 1

ה. $y = 1 + x$

ט. $y = -x$

ו. $y = x$

ג. שיפוע $\frac{1}{2}$

ו. $y = -\frac{1}{2}x$

ט. $y = \frac{1}{2}x$

ד. $y = 2x$

ד. שיפוע 4-

ו. $y = -4x$

ט. $y = x - 4$

ו. $y = \frac{1}{4}x$

ה. שיפוע 10-

ט. $y = x - 10$

ו. $y = -10x$

ט. $y = 10x$

רשמו את המילה שקיבלתם:

