

ישרים מקבילים –

וועוא צמת

ישרים מקבילים...

4. הקטע AD והקטע BC מקבילים זה לזה.

שיעור הישר AD הוא: $m = -\frac{2}{5}$

שיעור הישר BC הוא: _____

5. מצא את השיפוע של הישר המקביל לכל אחד מהישרים הבאים:

א. נתון: $2 - x = 0.5y$. שיעור הישר המקביל הוא: _____

ב. נתון: $-2x + 5 = y$. שיעור הישר המקביל הוא: _____

ג. נתון: $6 - \frac{1}{3}x = y$. שיעור הישר המקביל הוא: _____

א. נתון: $x = 4y$. שיעור הישר המקביל הוא: _____

6. בחר, מהרשימה הנפתחת, נכון/לא נכון:

א. הישר: $3x + 1 = y$ והישר: $1 - 3x = y$ מקבילים.

ב. הישר: $\frac{1}{3}x + 2 = y$ והישר: $2 - \frac{1}{3}x = y$ מקבילים.

או **שכיח יותר**

הסמן את התשוכ:

1. הקטע AB והקטע DC מקבילים זה לזה.

שיעור הישר AB הוא: $m = 5$

שיעור הישר DC הוא: _____

2. הקטע AD והקטע BC מקבילים זה לזה.

שיעור הישר AD הוא: $m = -2$

שיעור הישר BC הוא: _____

3. הקטע AB והקטע DC מקבילים זה לזה.

שיעור הישר AB הוא: $m = \frac{1}{4}$

שיעור הישר DC הוא: _____

