



بسم الله الرحمن الرحيم

المهارة المستهدفة: احد ميل المستقيم

ميل المستقيم

٤ - ٨

اسم الطالب : _____ التاريخ / /

السؤال الأول : وصل كل فقرة من العمود الأيمن بما يناسبها من الحلول في العمود الأيسر لتصبح العبارة صحيحة:-

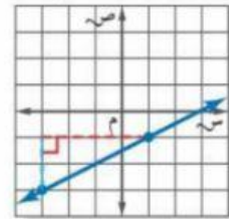
$\frac{1}{2}$

① ميل سقف الغرفة المجاور =



$\frac{3}{4}$

② ميل المستقيم في المستوى الاحداثي ادناه =



$\frac{1}{5}$

③ ميل المستقيم المار بالنقطتين أ(-٣ ، -٢) ، ب (٤ ، ٥) =

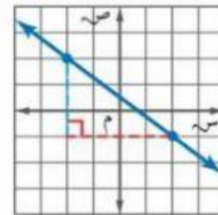
٢

④ تقع النقاط في الجدول المجاور على خط مستقيم فإن ميله =

٣	٢	١	٠	س
٧	٥	٣	١	ص

$\frac{3}{4}$

⑤ ميل المستقيم في المستوى الاحداثي ادناه =



١٦ اكتشاف الخطأ : أوجد كل من عمر وعماد ميل المستقيم الذي يمر بالنقطتين س(٢،٠) ، ص(٣،٢) ، فأيهما على صواب؟ فشر إجابتك.

مسائل
مهارات التفكير العليا

السؤال الثاني :

عمر

عماد

$\frac{2-0}{3-2} = 2$

$\frac{2-0}{3-2} = 2$

$\frac{2-0}{3-2} = 2$

$\frac{2-0}{3-2} = 2$