

تحليل الخطأ : يحدد كل من يوسف وعبدالله العلاقة بين المستقيمين اللذين معادلتهم
فأياً منهما على صواب

$$h: y = 3x + 2$$

$$t: y = -\frac{1}{3}x - 5$$

يوسف

$$m_h = 3$$

$$m_t = -\frac{1}{3}$$

$$m_h \times m_t = -1$$

المستقيمان متعامدان

عبدالله

$$m_h = 3$$

$$m_t = -\frac{1}{3}$$

$$m_h \times m_t = -1$$

المستقيمان متوازيان

(c) ليس أيّاً منهما

(b) يوسف

(a) عبدالله

