



بسم الله الرحمن الرحيم

المهارة المستهدفة :
معرفة وحيدة الحد وضربها

ضرب وحيدات الحد

١ - ٦

اسم الطالب : التاريخ / /

السؤال الأول : اقرن العمود الأيمن بمجموعة الحل في العمود الأيسر لتصبح حل المعادلة صحيحة :-

(١) ١٥ وحيدة حد

(٢) ١٣-٢ غير وحيدة حد

(٣) $\frac{٥}{د}$ غير وحيدة حد

(٤) ١٥-ج^٢ وحيدة حد

(٥) $\frac{ج}{٢}$ وحيدة حد

السؤال الثاني : ضع كلمة صح امام العبارة الصحيحة وكلمة خطأ امام العبارة الخاطئة .

(١) قيمة العبارة (ك^٢) (٢ك^٤) = ٢ ك^٦

(٢) قيمة العبارة (ص^٦ع^٦) (٦ص^٤ع^٤) = ٦ص^{١٠}ع^{١٠}

(٣) قيمة العبارة [٢(٢^٢)] = ٢٥٦

(٤) قيمة العبارة [٢(٢ص^٢ص^٢)] = ٦٤ص^٦ص^{١٢}

(٥) قيمة العبارة [٢($\frac{٢}{٣}$ -)] = $\frac{٧٢}{٦٤}$ ج^٣