

اختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول : أكمل الجدول الآتي حسب المطلوب :

العدد	و	ع	كتابته بالحروف	تفكيكه	حصره بين عددين متتاليين
92					92

التمرين الثاني : قارن بين كل عددين باستعمال الرمز المناسب (= ، < ، >)

82 () 82 / 76 () 67 / 90 () 72 / 39 () 45

التمرين الثالث : أنجز العمليات التالية عمودياً :

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 31 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 15 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 37 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 52 \\ \hline = \end{array}$$

التمرين الرابع :

- لَوْنُ بِالْأَخْضَرِ الدَّرَاجَ الْمُتَقَدِّمِ، وَبِالْأَحْمَرِ الدَّرَاجَ الْمُتَأَخِّرِ .
- لَوْنُ بِالْأَزْرَقِ الدَّرَاجَ الَّذِي وَرَاءَ الدَّرَاجِ الثَّانِي .
- لَوْنُ بِالْأَصْفَرِ الدَّرَاجَ الَّذِي أَمَامَ الدَّرَاجِ الْمُتَأَخِّرِ .



الوضعية الإدماجية :

ذَهَبْتُ نَدَى إِلَى الْمَكْتَبَةِ وَاشْتَرَيْتُ 26 كِتَابًا، ثُمَّ أَعْطَاهَا 13 كِتَابًا.

❖ كَمْ كِتَابًا أَصْبَحَ عِنْدَ نَدَى؟

الحل

$$\dots - \dots = \dots$$

❖ أَصْبَحَ عِنْدَ نَدَى كِتَابًا

$$\begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline = \end{array}$$