



ملف تدريبي: القسمة على ٢

في هذا الملف التدريبي، سوف نتدرَّب على قسمة مضاعفات ٢ على ٢ باستخدام المقادير والنماذج والمسائل الكلامية.

س١: أكمل العملية التالية:

$$\begin{array}{r} \text{—} \\ 2 \overline{) 30} \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

- أ ٢١
- ب ٢
- ج ٧
- د ٥
- هـ ٠.٣



oediV noitseuQ

س٢: أكمل العملية التالية:

$$\begin{array}{r} \text{---} \\ 14 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

- أ ٩
ب ٥
ج ٧
د ٢
هـ ٢١

س٣: أكمل العملية التالية:

$$\begin{array}{r} \text{---} \\ 6 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

- أ ٥
ب ١
ج ٣
د ٢
هـ ٤



oediV noitseuQ



oediV noitseuQ

س٤: أكمل العملية التالية:

$$\begin{array}{r} \text{---} \\ 10 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

أ ٧

ب ٣

ج ٥

د ٢

هـ ٨

س٥: أكمل العملية التالية:

$$\begin{array}{r} \text{---} \\ 16 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

أ ٠١

ب ٦

ج ٨

د ٢

هـ ٤١



oediV noitseuQ



oediV noitseuQ

س٦: أكمل العملية التالية:

$$\begin{array}{r} \text{---} \\ 18 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

أ ١١

ب ٧

ج ٩

د ٢

هـ ٦١

س٧: أكمل العملية التالية:

$$\begin{array}{r} \text{---} \\ 12 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

أ ٨

ب ٤

ج ٦

د ٢

هـ ٠١



oediV noitseuQ



oediV noitseuQ

س٨: في أحد الفصول ٨١ طالبًا يجلسون في صفوف، في كل صف طالبان. اختر التعبير الرياضي الذي يُمثّل عدد الصفوف الموجودة في الفصل.

أ (18×2) صف

ب $(2 \div 18)$ صف

ج $(18 + 2)$ صف

د $(2 - 18)$ صف

س٩: إذا قَسَمَ عادل ٤ جزرات بين أرنبين بالتساوي، فما نصيب كل أرنب على حدة؟

أ ٤ جزرات

ب جزرتان

ج ٣ جزرات

د صفر