

حل أسئلة أتتحقق من فهمي

اكتب جملة الضرب المناسبة:

1



$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$4 \times 2 = 8$$

2



$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$3 \times 2 = 6$$

أجد ناتج الضرب:

3

$$9 \times 2 = 18$$

4

$$8 \times 2 = 16$$

$$5 \quad 1 \times 2 = 2$$

$$6 \quad 7 \times 2 = 14$$

$$5 \times 2 = 10 \quad 7$$

$$10 \times 2 = 20 \quad 8$$

9 ثمانية طيور لكل منها جناحان، ما عدد الأجنحة للطيور جميعها؟

أستخدم الضرب لإيجاد عدد الأجنحة .

$$8 \times 2 = 16$$

عدد الأجنحة 16 جناح

أحل المسألة

تبرير: أحوّل الطريقة التي لا تساعدني على إيجاد ناتج 9×2 ، وأبرّر إجابتي.

العَدُّ القَفْزِيّ

التَّقْرِيْبُ

رَسْمُ الصَّوْرَةِ

الطريقة التي لا تساعدني هي التقريب

لأن رسم الصورة والعد القفزي هما الطريقتان المستخدمتان لإيجاد ناتج الضرب

أما التقريب فيستخدم في إيجاد ناتج الجمع ولا يعطي التقريب نتيجة دقيقة، إنما نتيجة قريبة من الناتج الدقيق

حل أسئلة كتاب التمارين

أكمل جُملة الضرب:

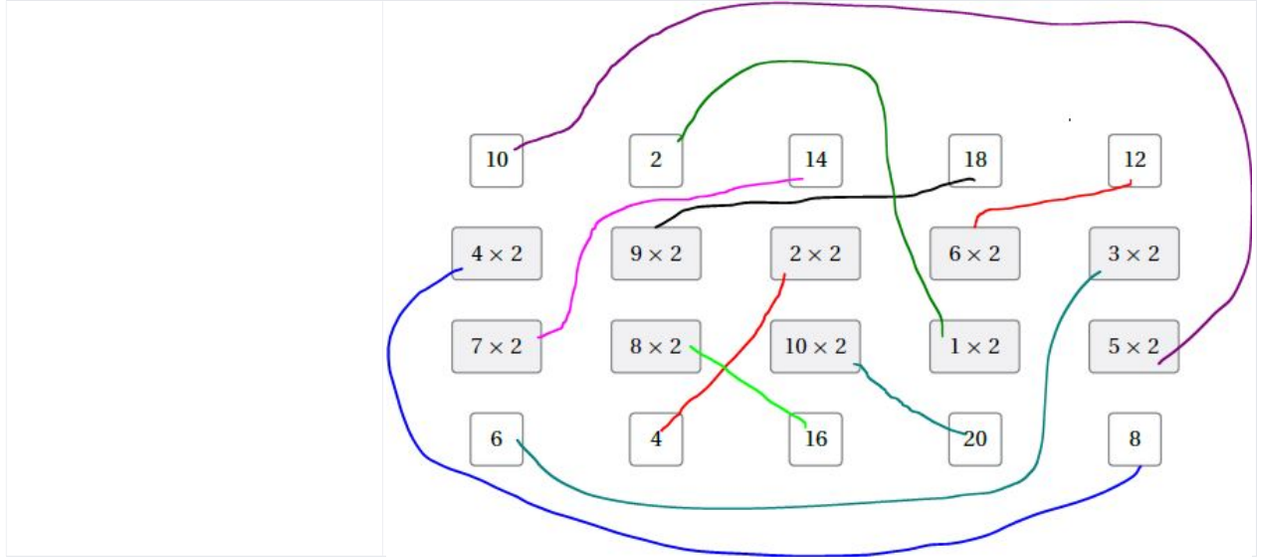
1  × 2 =

$$9 \times 2 = 18$$

2  × 2 =

$$7 \times 2 = 14$$

أصل بين حقيقة الضرب في العدد 2 وناتجها:



أَكْمِلْ لَوْحَةَ الضَّرْبِ بِمَا يُنَاسِبُ:

X	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20

رَغِبَ خَالِدٌ فِي حِفْظِ الْقُرْآنِ الْكَرِيمِ، إِذَا حَفِظَ آيَتَيْنِ قُرْآنِيَّتَيْنِ
يَوْمِيًّا، فَكَمْ آيَةً يَحْفَظُ فِي أُسْبُوعٍ؟

الإجابة:

الأسبوع 7 أيام، إذن:

$$7 \times 2 = 14$$