

تَقْدِيرُ نَاتِجِ الضَّرْبِ

القاعدة

يُمْكِنُنِي اسْتِعْمَالُ التَّقْرِيبِ لِتَقْدِيرِ نَاتِجِ الضَّرْبِ.

• أَقْدِرُ نَاتِجَ 3×36

الخطوة 1: أَقْرَبُ الْعَدَدَ الْأَكْبَرَ إِلَى أَقْرَبِ عَشْرَةٍ.

$$3 \times 36$$

↓

40

↓

$$3 \times 40$$

أَقْرَبُ 36 إِلَى 40

الخطوة 2: أَضْرِبُ

$$3 \times 40 = 120$$

إِذَنْ، تَقْدِيرُ نَاتِجِ 3×36 يُسَاوِي 120 تَقْرِيْبًا.

مثال

الأمثلة

$$6 \times 83$$

↓

$$\underline{6} \times \underline{80} = \underline{480}$$

$$7 \times 58$$

↓

$$\underline{7} \times \underline{60} = \underline{420}$$

$$4 \times 18$$

↓

$$\underline{4} \times \underline{20} = \underline{80}$$

$$3 \times 25$$

↓

$$3 \times \underline{30} = \underline{90}$$



تَقْدِيرُ نَاتِجِ الضَّرْبِ

المهارات والمصطلحات التي سأتعلمها من هذا الدرس

تَقْدِيرُ نَاتِجِ ضَرْبِ عَدَدٍ
مُكَوَّنٍ مِنْ مَنْرَلَتَيْنِ فِي عَدَدٍ
مُكَوَّنٍ مِنْ مَنْرَلَةٍ وَاحِدَةٍ.

المهارات

أقدر ناتج الضرب

5×55



$_ \times _ = _$

67×3



$_ \times _ = _$

39×2



$_ \times _ = _$

44×4



$_ \times _ = _$

6×31



$_ \times _ = _$

85×5



$_ \times _ = _$

2×71



$_ \times _ = _$

8×29



$_ \times _ = _$

89×2



$_ \times _ = _$



