

أدرب وأحل المسائل

الضرب في مضاعفات 10,100,1000

أَدْرَبْ



وَأَحُلْ الْمَسَائِلَ

أَجِدْ نَاتِجَ مَا يَأْتِي ذَهْنِيًّا، وَأَذْكَرُ الطَّرِيقَةَ الَّتِي اسْتَعْمَلْتَهَا فِي إِيجَادِ النَّاتِجِ:

1 8×4000

32000

2 2×30

60

3 8×50

400

4 2×500

1000

5 8×300

2400

6 4×900

3600

7 5×700

3500

8 3×2000

6000

9 6×8000

48000

10 قَهْوَةٌ: يَحْتَوِي صُنْدُوقٌ عَلَى 300 عُلْبَةٍ قَهْوَةٍ، فَكَمْ عُلْبَةً تَحْتَوِي 9 صِنَادِيْقٌ مُشَابِهَةٌ؟

3600

11 أَفُوكَادُو: تَحْتَوِي ثَمْرَةٌ الْأَفُوكَادُو الْمُتَوَسِّطَةُ الْحَجْمِ عَلَى 40 غَرَامًا مِنَ الدُّهُونِ الْمُفِيدَةِ

لِلْجِسْمِ، كَمْ غَرَامًا مِنَ الدُّهُونِ تَحْتَوِي عَلَيْهِ 30 ثَمْرَةً أَفُوكَادُو؟ 1200

12 أَعُودُ إِلَى فِقْرَةٍ (أَسْتَكْشِفُ). كَمْ ضَرْبَةً يَسْتَطِيعُ الطَّنَانُ أَنْ يَضْرِبَ بِجَنَاحَيْهِ الْهَوَاءَ فِي

دَقِيقَةٍ؟ 3600



أَقَارِنُ مُسْتَعْمِلًا الرَّمْزَ الْمُنَاسِبَ (<, >, =) فِي □ :

13 $7 \times 60 > 400.$

14 $500 \times 4 = 2000.$

15 $3 \times 9000 < 39000.$

16 $5 \times 4000 > 2000.$

17 أيها لا ينتمي: ما المُخْتَلِفُ في ما يَأْتِي؟ اُبْرُرْ إجابتي. (لأن ناتج ضربها ليس 360) 18×30

90×4

12×30

60×6

18×30

18 مَسْأَلَةٌ مَفْتُوحَةٌ: أَضِعْ الرَّقْمَ الْمُنَاسِبَ فِي ؛ لِيَكُونَ النَّاتِجُ 480.

إجابة أخرى $60 \times 8 = 480$
 6×80

الْعَدَدُ الْمَفْقُودُ: أَضِعْ الرَّقْمَ الْمُنَاسِبَ فِي ؛ لِيَكُونَ النَّاتِجُ صَحِيحًا:

19 $5 \times 40 = 200$.

20 $5 \times 600 = 3000$.

21 $7000 \times 8 = 56000$.

22 $5000 \times 4 = 20000$.

أَتَحَدَّثُ: أَسْرِحْ كَيْفَ أَجِدُ نَاتِجَ 7000×7 ذَهْنِيًّا بِطَرِيقَتَيْنِ.

تتعدد الإجابات

