

إجابات كتاب التمارين

ضرب نواتج الأعداد العشرية وقسمتها

أجدُ ناتج الضرب في كُلِّ ممَّا يأتي:

- 1 $0.725 \times 100 = 72.5$ 2 $0.085 \times 10 = 0.85$ 3 $0.001 \times 100 = 0.1$
4 $821.9 \times 1000 = 821900$ 5 $0.056 \times 10 = 0.56$ 6 $96.08 \times 1000 = 96080$

أجدُ ناتج القسمة في كُلِّ ممَّا يأتي:

- 7 $6.8 \div 100 = 0.068$ 8 $854.9 \div 100 = 8.549$ 9 $64.09 \div 10 = 6.409$
10 $889 \div 1000 = 0.889$ 11 $0.72 \div 10 = 0.072$ 12 $7 \div 1000 = 0.007$

العدد المُفقود: أضع العدد المناسب في المربع؛ ليكون الناتج صحيحًا:

- 13 $1.28 \times \square = 12.8$ 14 $15.43 \times \square = 15430$ 15 $43.181 \times \square = 4318.1$

17 تجارة: يبيع متجّر السلع بأسعارٍ مُختلفة. أكمل البطاقات المُجاورة.

سعرُ السلعة بالدينار	سعرُ 10 سلعٍ بالدينار	سعرُ 100 سلعةٍ بالدينار
0.42	4.2	42
5.25	52.5	525
17	170	1700
31.3	313	3130

16 أكمل الفراغات في الشكل المُجاور؛ لتصبح كُلُّ عبارةٍ صحيحةً:

