

حل أسئلة كتاب التمارين

النسبة المئوية والكسور العشرية

أكتب كُلّ نسبة مئوية مما يأتي على صورة كسرٍ عشريًّا:

- | | | | |
|------------|----------------|--------------|----------------|
| 1 13% 0.13 | 2 20% 0.2 | 3 5% 0.05 | 4 77% 0.77 |
| 5 7% 0.07 | 6 0.11% 0.0011 | 7 0.3% 0.003 | 8 0.09% 0.0009 |

أكتب كُلّ كسرٍ عشريًّا مما يأتي على صورة نسبة مئوية:

- | | | | |
|------------|------------|---------------|---------------|
| 9 0.19 19% | 10 0.06 6% | 11 0.07 7% | 12 0.01 1% |
| 13 0.8 80% | 14 0.02 2% | 15 0.016 1.6% | 16 0.004 0.4% |

أجد النسبة المئوية من العدد في كُلّ مما يأتي ذهنيًّا:

- | | |
|------------------|------------------|
| 2100 8400 25% 18 | 4200 8400 50% 17 |
| 180 1200 15% 20 | 900 1200 75% 19 |

أضع < أو > أو = في الفراغ لأكونَ عبارةً صحيحةً في كُلّ مما يأتي:

- | | | |
|---------------|--------------|------------------------|
| 21 31% > 0.13 | 22 0.03 < 7% | 23 $\frac{4}{8}$ = 50% |
|---------------|--------------|------------------------|

أيُّ القميصين الآتَيَنِ نسبةُ البوليسترِ فيه أكثر؟ 24



غذاء: يبيِّن الجدول المجاور نسب السُّكَّر في ثلاثة أصنافٍ من الطعام المُصنَّع، أيُّها نسبة السُّكَّر فيه هي الأَكْثَر؟ 25

أصناف الطعام	الأول	الثاني	✓ الثالث
نسبة السُّكَّر	55%	0.46	$\frac{54}{60}$