

JT

المطبعة  
والمسلاحة  
والطبع

## التهيئة

أوجُدْ ناتجَ الجمعِ:

$$7 + 25 + 20 + 10 \quad \text{답}$$

$$67 = 7 + 25 + 20 + 10$$

$$14 + 11 + 9 \quad \text{답}$$

$$34 = 14 + 11 + 9$$

$$12 + 12 + 12 \quad \text{답}$$

$$36 = 12 \times 3 = 12 + 12 + 12$$

$$19 + 13 + 0 \quad \text{답}$$

$$37 = 19 + 13 + 0$$

$$16,3 + 16,3 + 16,3 \quad \text{답}$$

$$48,9 = 16,3 \times 3 = 16,3 + 16,3 + 16,3$$

$$8 + 3,2 + 9,1 + 4 \quad \text{답}$$

$$24,3 = 8 + 3,2 + 9,1 + 4$$

النوع (رقم)	المستهلك
١٤,٩٥	مُكتبات
٢٦,٣٠	أجبان
٥,٢٠	غيرها

يبين الجدول المجاور ما أنفقه حمزة في أثناء تسوقه. أوجد مجموع ما أنفقه حمزة.

$$\text{مجموع ما أنفقه عمر} = ٥,٢٠ + ٢٦,٣٠ + ١٤,٩٥ = ٤٦,٤٥$$

أوجد ناتج الضرب:

$$٢٦ \times ١٠$$

$$٢٦٠ = ٢٦ \times ١٠$$

$$١٤ \times ١٢$$

$$١٦٨ = ١٤ \times ١٢$$

$$٢ \times ٧٥$$

$$١٥٠ = ٢ \times ٧٥$$

$$٤٨ \times ٢٥$$

$$١٢٠٠ = ٤٨ \times ٢٥$$

$$٦ \times ٢٥$$

$$١٥٠ = ٦ \times ٢٥$$

$٣٢ \times ٥$

$١٦٠ = ٣٢ \times ٥$

$١٣ \times ١٣٢$

$١٧١٦ = ١٣ \times ١٣٢$

$٤٥ \times ٤٥$

$٢٠٢٥ = ٤٥ \times ٤٥$

باعَ نَجَّارٌ ٣ كَرَاسِيًّا، ثَمَنُ الْوَاحِدِ مِنْهَا ١٦٠ رِيَالًا. مَا ثَمَنُ الْكَرَاسِيِّ الْثَلَاثَةِ؟

$\text{ثمن الكراسي} = ٣ \times ١٦٠ = ٤٨٠ \text{ ريال.}$

أُوجِدَ نَاتِحَ الضَّرِبِ:

$٥ \times ٣ \times ١٢$

$١٨٠ = ٥ \times ١٣ \times ١٢$

$٤ \times ٦ \times ٨$

$١٩٢ = ٤ \times ٦ \times ٨$

$٣ \times ١٠ \times ١٤$

$٤٢٠ = ٣ \times ١٠ \times ١٤$

$$6 \times 9 \times 10$$

$$810 = 6 \times 9 \times 10$$

$$11 \times 9 \times 12$$

$$1287 = 11 \times 9 \times 12$$

$$14 \times 7 \times 12$$

$$1176 = 14 \times 7 \times 12$$