



الصف الثالث

رياضيات

امتحان الشهر الأول

(4 علامات)

السؤال الأول: أجد ناتج الضرب:

$$9 \times 50 = \underline{\quad} \times \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad}$$

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

$$= \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad}$$

$$3 \times 70 = \underline{\quad} \times \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad}$$

$$6 \times 30 = \underline{\quad} \times \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

$$= \underline{\quad}$$

(4 علامات)

السؤال الثاني: قدر ناتج الضرب:

$$29 \times 5$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$42 \times 6$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$75 \times 4$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$18 \times 7$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

(3 علامات)

السؤال الثاني: استعمل خاصية التوزيع لإيجاد ناتج الضرب:

$$7 \times 25 = (\quad \times \quad) + (\quad \times \quad)$$

$$= \quad + \quad$$

$$= \quad$$

$$4 \times 18 = (\quad \times \quad) + (\quad \times \quad)$$

$$= \quad + \quad$$

$$= \quad$$

$$2 \times 63 = (\quad \times \quad) + (\quad \times \quad)$$

$$= \quad + \quad$$

$$= \quad$$



(علامتان)

السؤال الرابع: أجب عن المسائل الآتية:

أ - تضع دجاجة بلدية 15 بيضة في الشهر تقريباً ، كم بيضة تضع في 6 أيام؟

ب - اشترت رنيم 4 أوراق ملصقات في كل ورقة 12 ملصقاً . كم ملصقاً اشترت رنيم؟

(8 علامات)

السؤال الخامس: أجد ناتج الضرب فيما يلي:

4	5
x	2

3	6
x	4

4	2
x	2

2	8
x	5

1	7
x	6

5	3
x	3

2	3
x	9

2	5
x	3

الإجابات

(4 علامات)

السؤال الأول: أجد ناتج الضرب:

$$9 \times 50 = 9 \times 5 \times 10$$

$$= 45 \times 10$$

$$= 450$$

$$4 \times 80 = 4 \times 8 \times 10$$

$$= 32 \times 10$$

$$= 320$$

$$3 \times 70 = 3 \times 7 \times 10$$

$$= 21 \times 10$$

$$= 210$$

$$6 \times 30 = 6 \times 3 \times 10$$

$$= 18 \times 10$$

$$= 180$$

(4 علامات)

السؤال الثاني: قدر ناتج الضرب:

$$29 \times 5$$

$$30 \times 5 = 150$$

$$42 \times 6$$

$$40 \times 6 = 240$$

$$75 \times 4$$

$$80 \times 4 = 320$$

$$18 \times 7$$

$$20 \times 7 = 140$$



(3 علامات)

السؤال الثاني: استعمل خاصية التوزيع لإيجاد ناتج الضرب:

$$\begin{aligned} 7 \times 25 &= (7 \times 20) + (7 \times 5) \\ &= 140 + 35 \\ &= 175 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 \times 18 &= (4 \times 10) + (4 \times 8) \\ &= 40 + 32 \\ &= 72 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \times 63 &= (2 \times 60) + (2 \times 3) \\ &= 120 + 6 \\ &= 126 \end{aligned}$$



(علامتان)

السؤال الرابع: أجب عن المسائل الآتية:

أ - تضع دجاجة بلدية 15 بيضة في الشهر تقريباً ، كم بيضة تضع في 6 أيام ؟

$$15 \times 6 = 90$$

ب - اشترت رنيم 4 أوراق ملصقات في كل ورقة 12 ملصقاً . كم ملصقاً اشترت رنيم؟

$$12 \times 4 = 48$$

(8 علامات)

السؤال الخامس: أجد ناتج الضرب فيما يلي:

4	5
x	2
90	

3	6
x	4
144	

4	2
x	2
84	

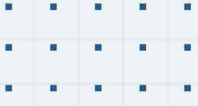
2	8
x	5
140	

1	7
x	6
102	

5	3
x	3
159	

2	3
x	9
207	

2	5
x	3
75	



فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس



06 222 9990

0799 797 880

