

## إمتحانات و تقييمات الثلاثي الثالث في الرياضيات

### الوضعية الأولى أكمل ملء الجدول.

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| × | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 3 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | .  |

### الوضعية الثانية أحسب ما يلي:

$$\begin{array}{r|l} 79 & 155 \\ - & + \\ \hline 35 & 27 \\ = & = \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 93 & 82 \\ - & - \\ \hline 48 & 15 \\ = & = \end{array}$$

### الوضعية الثالثة أكمل

➤  $3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \dots \times \dots = \dots$

➤  $8 + 8 + 8 + 8 = \dots \times \dots = \dots$

➤  $3 \times 4 = \dots \times \dots = \dots$

➤  $5 \times 5 = \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \dots$

➤  $9 \times 10 = \dots$

### مشكلة

قطف عمر من شجرة التفاح 3 سلات، و في كل سلة 5 حبات.

- ما هو عدد التفاحات التي قطفها عمر؟

### العمليات

.....

....

.....

=

### الأجوبة

.....

.....=.....

## الوضعية الإدماجية

اشترت ياسمين 42 حبة حلوى، و اشترت أسماء 12 حبة فقط. أعطت ياسمين لأسماء حبات حلوى فأصبح لدى أسماء 24 حبة.

- كم حبة حلوى أعطت ياسمين لأسماء؟

- كم حبة تملك ياسمين الآن؟

### العمليات

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ \dots \\ \dots\dots\dots \\ \hline = \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ \dots \\ \dots\dots\dots \\ \hline = \end{array}$$

### الأجوبة

.....

.....=.....

.....

.....=.....

بالتوفيق للجميع

تصحيح إمتحانات و تقييمات الثلاثي الثالث في الرياضيات

الوضعية الأولى أكمل ملء الجدول.

|   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |
|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|
| × | 1 | 2 | 3 | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| 3 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 30 |

الوضعية الثانية أحسب ما يلي:

$$\begin{array}{r|l} 79 & 1155 \\ - & + \\ \hline 35 & 27 \\ = 44 & = 18 \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 913 & \\ - & \\ \hline 148 & \\ = 45 & \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 812 & \\ - & \\ \hline 115 & \\ = 67 & \end{array}$$

الوضعية الثالثة أكمل

➤  $3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 3 \times 5 = 15$

➤  $8 + 8 + 8 + 8 = 8 \times 4 = 32$

➤  $3 \times 4 = 6 \times 2 = 12$

➤  $5 \times 5 = 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 25$

➤  $9 \times 10 = 90$

مشكلة

قطف عمر من شجرة التفاح 3 سلات، و في كل سلة 5 حبات.

- ما هو عدد التفاحات التي قطفها عمر؟

العمليات

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times \\ 3 \\ \hline = 15 \end{array}$$

الأجوبة

عدد التفاحات التي قطفها عمر هو: 15

$$5 \times 3 = 15$$

## الوضعية الإدماجية

اشترت ياسمين 42 حبة حلوى، و اشترت أسماء 12 حبة فقط. أعطت ياسمين لأسماء حبات حلوى فأصبح لدى أسماء 24 حبة.

- كم حبة حلوى أعطت ياسمين لأسماء؟

- كم حبة تملك ياسمين الآن؟

### العمليات

$$\begin{array}{r} 24 \\ - \\ \hline 12 \\ = 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - \\ \hline 12 \\ = 30 \end{array}$$

### الأجوبة

أعطت ياسمين لأسماء: 12 حبة حلوى

$$24 - 12 = 12$$

تملك ياسمين الآن : 30 حبة حلوى

$$42 - 12 = 30$$

بالتوفيق للجميع