

مادة: الرياضيات

المستوى : الأول
الاسم :

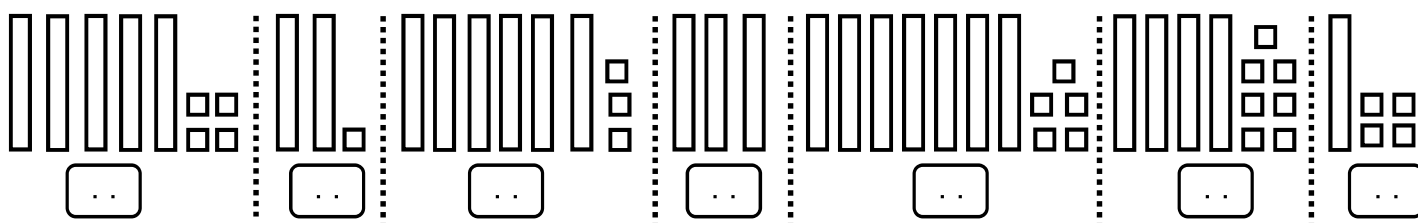
❶ قم بالتحجيم بالعشرات وأماًلاً بأخذ (نقطة) :

☆☆☆☆☆☆	عشرات	وحدات		
☆☆☆☆☆☆				
☆☆☆☆☆☆	.	.		
☆☆☆☆☆☆	.	.		
.	+	+	=	.

٨٨٨٨٨٨٨٨٨٨٨٨	عشرات	وحدات		
٨٨٨٨٨٨٨٨٨٨٨٨				
٨٨٨٨٨٨٨٨٨٨٨	.	.		
٨٨٨٨٨٨٨٨٨٨	.	.		
.	+	+	=	.

✿✿✿✿✿✿	عشرات	وحدات		
✿✿✿✿✿✿				
✿✿✿✿✿✿	.	.		
✿✿✿✿✿✿	.	.		
.	+	+	=	.

❷ اكتب الأعداد الممثلة بالأرقام ثم قم بترتيبها من الأكبر إلى الأصغر (نقطتان) :



$$\ldots > \ldots > \ldots > \ldots > \ldots > \ldots > \ldots$$

❸ أكمل كما في المثال (نقطتان) :

سبعين وحدات وثلاث عشرات	$10 + 10 + 10 + 7$	$30 + 7$	سبعين وثلاثون	37
وَحْدَاتٍ وَ..... عَشَرَاتٍ	68
وَحْدَاتٍ وَ..... عَشَرَاتٍ	47
وَحْدَاتٍ وَ..... عَشَرَاتٍ	88
وَحْدَاتٍ وَ..... عَشَرَاتٍ	94

❹ ضع العلامة $>$ أو $<$ أو $=$ مكان النقط (نقطة) :

$$\begin{array}{r} 59 \\ \text{---} \\ 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ \text{---} \\ 89 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ \text{---} \\ 61 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \text{---} \\ 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ \text{---} \\ 86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ \text{---} \\ 51 \end{array}$$

❺ أحسب مابلي :

(نقطتان) :

$66+26=$	$29+25=$	$18+37=$	$36+52=$	$14+54=$	$35+42=$
..
..

❻ لاحظ وأتم (نقطة) :

العدد الذي قبله	العدد	العدد الذي يبعده
....	70
....	55
....	49
....	91

❼ اشتريت فاطمة حداها يشمن 36 درهماً وسرّواً لا يشمن 44 درهماً كم ستدفع للبائع؟ (نقطة) :

..	سدفع للبائع:
..
..