

مبادرة احسب وابدع



الهدف

يطرح عددين ضمن ٩٩٩٩٩ دون استلاف.

نشاط (١)

أطرح

	الآلاف		الواحدات		
	عشرات	آحاد	مئات	عشرات	آحاد
المطروح منه	٩	٦	٩	٦	٢
المطروح	٣	٢	١	٢	١
باقي الطرح					

نشاط (٢)

أجد باقي الطرح:

$$\begin{array}{r} ٣٦٥٢٩ \\ - ٠١٢٠١ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣٩٥٤٥ \\ - ١٧٤٣١ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٧٦٩٥٢ \\ - ١٢٦٣١ \\ \hline \end{array}$$

نشاط (٣)

مزرعة دجاج، كان إنتاجها خلال سنتين حسب الجدول:

السنة الأولى	السنة الثانية
٥٦٧٠٠	٢١٣٠٠

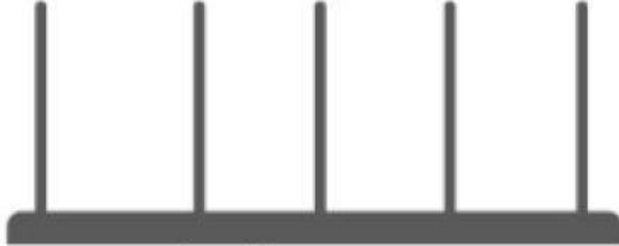
في أي عام كان الإنتاج أكثر: _____

ما الفرق بين الإنتاج في السنتين؟

الفرق: _____ - _____ = _____



أمثل عملية الجمع الآتية على المعداد وأجد الناتج:



آحاد عشرات مئات آحاد الألواف عشرات الألواف

$$\begin{array}{r} 34562 \\ + 04127 \\ \hline \end{array}$$

نشاط (٤)

أجمع عمودياً:

$$\begin{array}{r} 26214 \\ + 7020 \\ \hline \end{array}$$

جا

$$\begin{array}{r} 14930 \\ + 76000 \\ \hline \end{array}$$

با

$$\begin{array}{r} 71230 \\ + 21064 \\ \hline \end{array}$$

ا

نشاط (٥)

أجمع أفقياً:

$$\boxed{} = 13620 + 64301 \quad \text{ا}$$

$$\boxed{} = 31382 + 24316 \quad \text{با}$$

$$\boxed{} = 40611 + 2030 \quad \text{جا}$$

