


دعونا نرى كيفية تمثيل الأعداد الأكبر من ٧٩.

لأننا أضفنا عمود إلى خانة  $\times$  للعدد ٧٩، لذا سيصبح العدد ٨٠.

الأعداد من ٨١ سوف تزداد خانتها  $\bullet$  بمقدار ١ كل مرة بنفس طريقة الأعداد من ٢١.

٨٣	٨٢	٨١
٨٦	٨٥	٨٤
٨٩	٨٨	٨٧

دعونا نتعرف على كيفية قراءة العدد ٨٠.

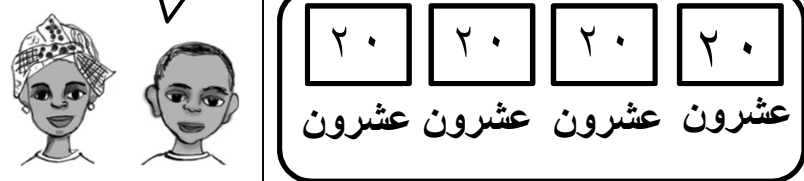


٨٠

ثمانون

٨٠ تُقرأ كأربع مرات ٢٠.

إذا جمعنا ٢٠ أربع مرات، سيكون المجموع ٨٠.



ثمانون

٨٠

عشرون عشرون عشرون عشرون

أربعة

سوف يزداد العد بمقدار ١ من العدد ٨١.

إثنان وثمانون

٨٢

٢

٨٠

إثنان      ثمانون

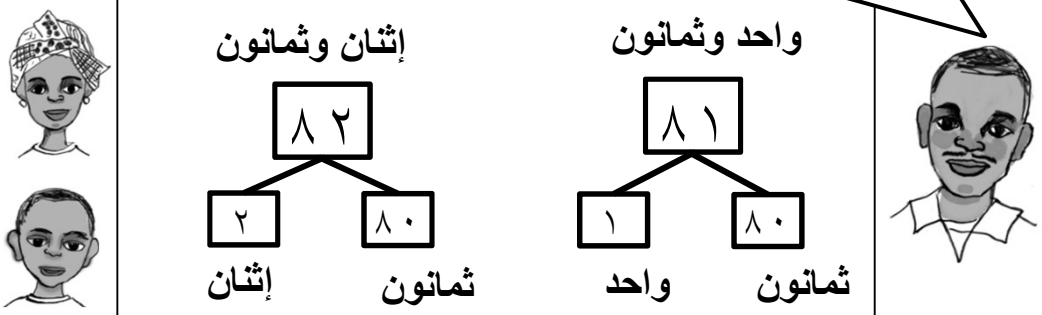
واحد وثمانون

٨١

١

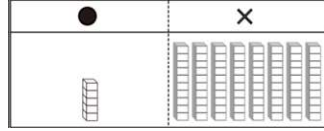
٨٠

واحد      ثمانون

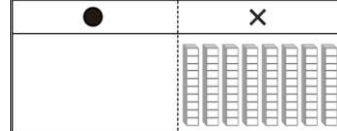


دعونا نتحقق من الأرقام، وكيفية قراءتها.

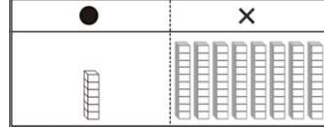
دعونا نكتب العدد المُنطبق داخل



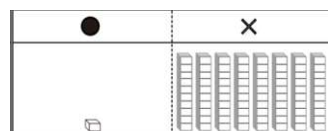
خمسة وثمانون



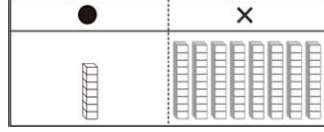
ثمانون



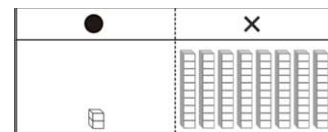
ستة وثمانون



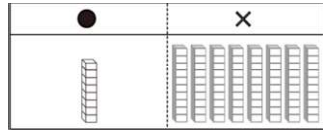
واحد وثمانون



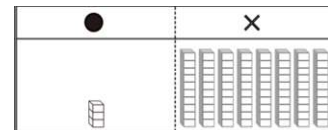
سبعة وثمانون



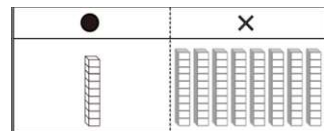
إثنان وثمانون



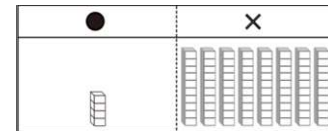
ثمانية وثمانون



ثلاثة وثمانون



تسعة وثمانون



أربعة وثمانون

دعونا نحاول قراءة «الأرقام» بالترتيب، وبصوت عال.



السؤال دعونا نكتب الأرقام والحروف.

		٨	٨	
		٢	٢	
إثنان وثمانون		إثنان وثمانون		
		٨	٨	
		٣	٣	
ثلاثة وثمانون		ثلاثة وثمانون		
		٨	٨	
		٤	٤	
أربعة وثمانون		أربعة وثمانون		

السؤال دعونا نكتب الأرقام والحروف.

		٨	٨	
		٥	٥	
خمسة وثمانون			خمسة وثمانون	
		٨	٨	
		٦	٦	
ستة وثمانون			ستة وثمانون	
		٨	٨	
		٧	٧	
سبعة وثمانون			سبعة وثمانون	

السؤال دعونا نكتب الأرقام والحروف.

		٨	٨	
		٨	٨	

ثمانية وثمانون	ثمانية وثمانون

		٨	٨	
		٩	٩	

تسعة وثمانون	تسعة وثمانون

دعونا نرى كيفية تمثيل الأعداد الأكبر من ٨٩.

لأننا أضفنا عمود إلى خانة  $\times$  للعدد ٨٩، لذا سيصبح العدد ٩٠.

٩٠

٨٩

الأعداد من ٨١ سوف تزداد خانتها  بمقدار ١ كل مرة بنفس طريقة الأعداد من ٨١.

٩٣

٩٢

٩١

٩٦

٩٥

٩٤

٩٩

٩٨

٩٧



دعونا نتعرف على كيفية قراءة العدد ٩٠.

٩٠  
تسعون

٩٠ يقرأ كمجموع ٨٠ إلى ١٠.

تسعون

٩٠

١٠  
عشرة

٨٠  
ثمانون

يشابه الأعداد من ٧٠ إلى ٧٩.

سوف يزداد العد بمقدار ١٠ من العدد ٩١.

إثنان وتسعون

٩٢

١٢  
إثنى عشر

٨٠  
ثمانون

واحد وتسعون

٩١

١١  
إحدى عشر

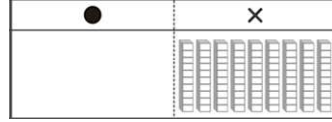
٨٠  
ثمانون

دعونا نتحقق من الأرقام وكيفية قراءتها.

دعونا نكتب العدد المُنتطبق داخل



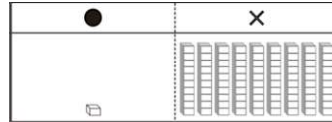
خمسة وتسعون



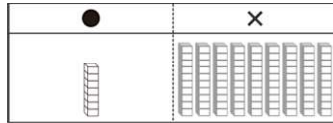
تسعون



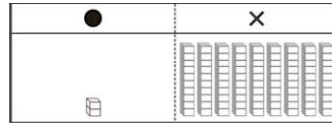
ستة وتسعون



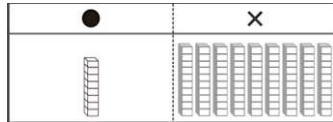
واحد وتسعون



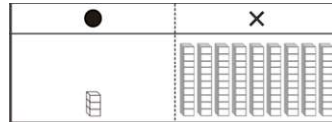
سبعة وتسعون



إثنان وتسعون



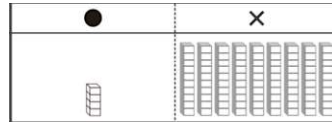
ثمانية وتسعون



ثلاثة وتسعون



تسعة وتسعون



أربعة وتسعون

دعونا نحاول قراءة «الأرقام» بالترتيب، وبصوت عال.

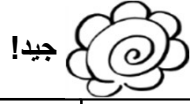
دعونا نتبع ونكتب الأرقام المدونة باللون الرمادي، وهكذا الكتابة بنفس الطريقة في الأماكن الفارغة.

**مثال** دعونا نكتب الأرقام، والحروف.

٩	٩	•	×
•	تسعون	•	تسعون
تسعون			

←

٩	٩	•	×
•	تسعون	•	تسعون
تسعون			



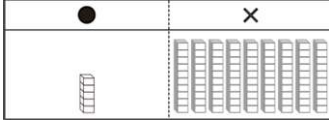
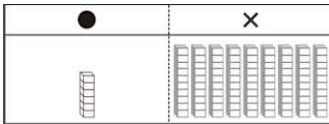

**السؤال** دعونا نكتب الأرقام، والحروف.

		٩	٩	•	×
		•	•		
تسعون			تسعون		

		٩	٩	•	×
		١	١		
واحد وتسعون			واحد وتسعون		

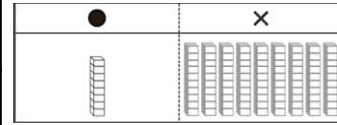


السؤال دعونا نكتب الأرقام والحروف.

		٩	٩	
		٥	٥	
خمسة وتسعون		خمسة وتسعون		
		٩	٩	
		٦	٦	
ستة وتسعون		ستة وتسعون		
		٩	٩	
		٧	٧	
سبعة وتسعون		سبعة وتسعون		

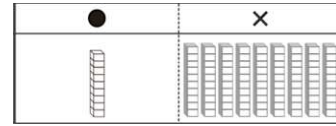
السؤال دعونا نكتب الأرقام، والحروف.

		٩	٩
		٨	٨



ثمانية وتسعون	ثمانية وتسعون

		٩	٩
		٩	٩



تسعة وتسعون	تسعة وتسعون