

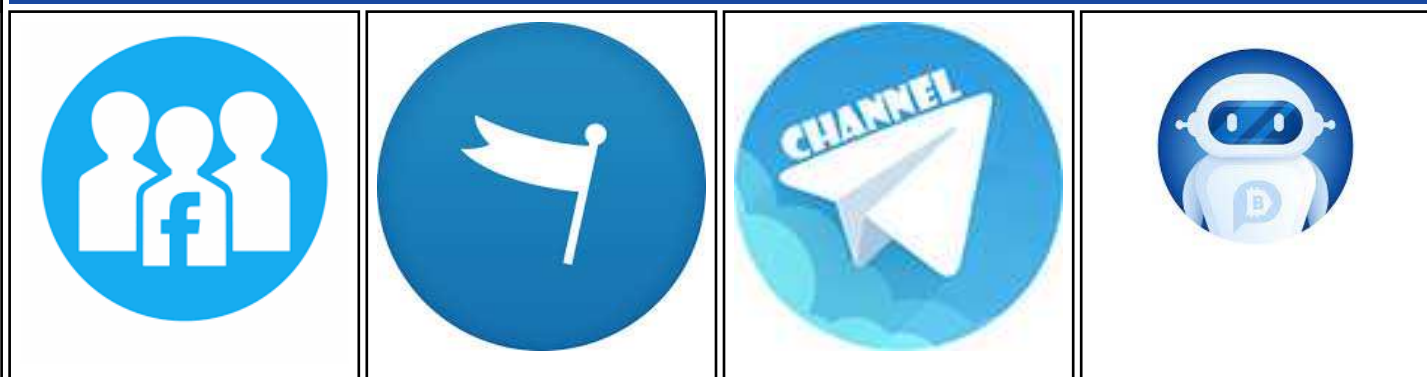
تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف وسائل ومراجعات وأوراق عمل على الوحدة الثانية عشر

موقع المناهج ⇌ المناهج الكويتية ⇌ الصف الثاني ⇌ رياضيات ⇌ الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



روابط مواد الصف الثاني على تلغرام

<a href="#">الرياضيات</a>	<a href="#">اللغة الانجليزية</a>	<a href="#">اللغة العربية</a>	<a href="#">التربية الاسلامية</a>
---------------------------	----------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول

<a href="#">التقريب الى اقرب عشرة في مادة الرياضيات</a>	1
<a href="#">التقريب الى اقرب عشرة في مادة الرياضيات 4</a>	2
<a href="#">ورقة عمل في مادة الرياضيات</a>	3
<a href="#">ورقة عمل المكعبات 1 في مادة الرياضيات</a>	4
<a href="#">ورقة عمل مقارنة في مادة الرياضيات</a>	5

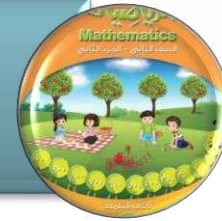


وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة الأحمدية التعليمية  
مدرسة هدية الابتدائية بنين

موقع  
المنهاج الكويتية  
almanahj.com/kw

# • وسائل الوحدة ( ١٢ )

## للمصف الثاني



• قسم الرياضيات

إعداد

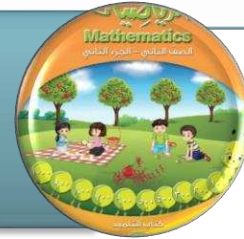
• رئيسة القسم : شيمه المطيري

إشراف

# • العد بالمئات الكاملة إلى العدد ١٠٠٠

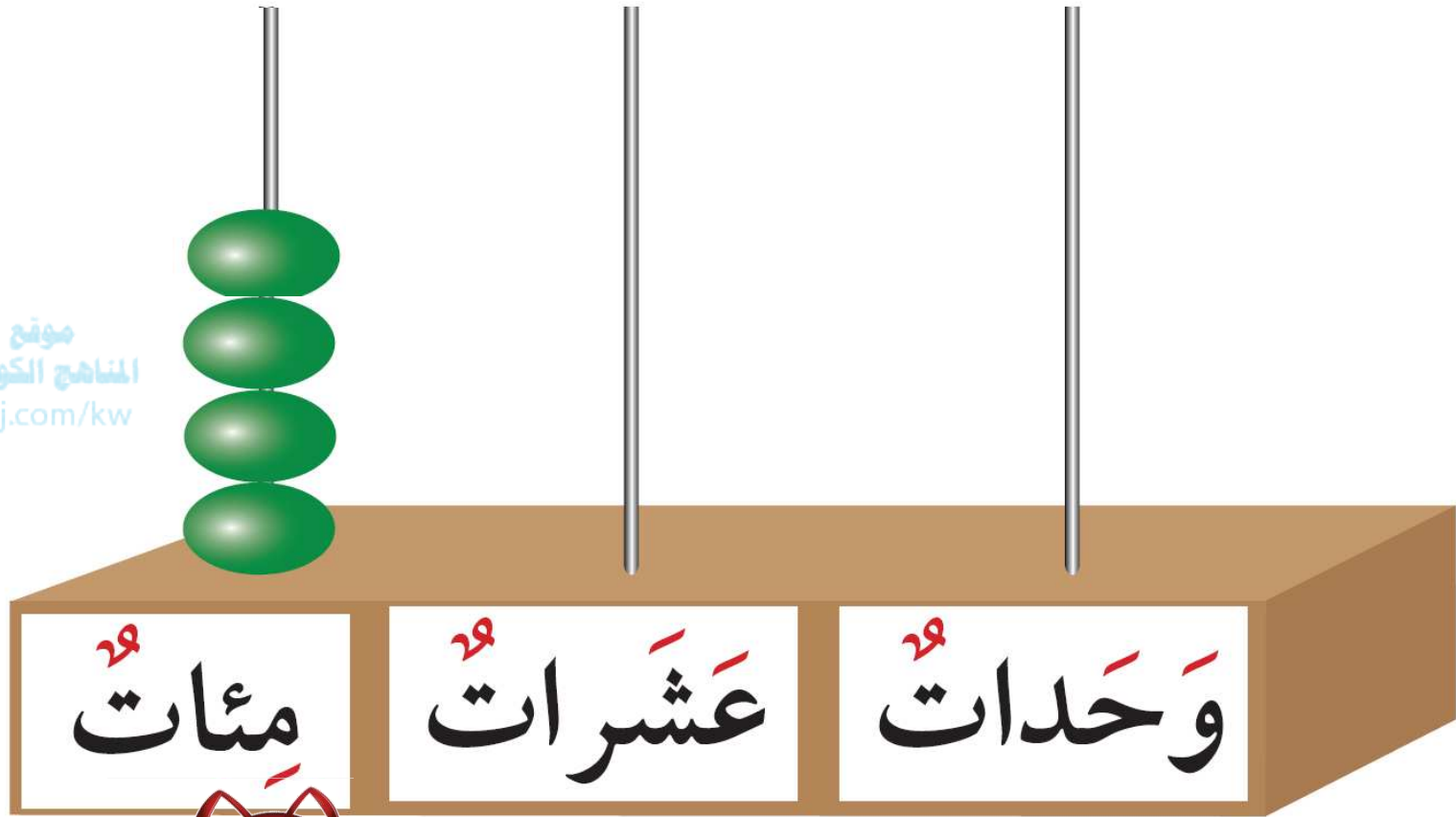
المنهج الجديد  
almanahj.com/kw

بند (١٢ - ١)

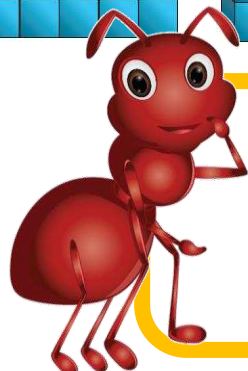
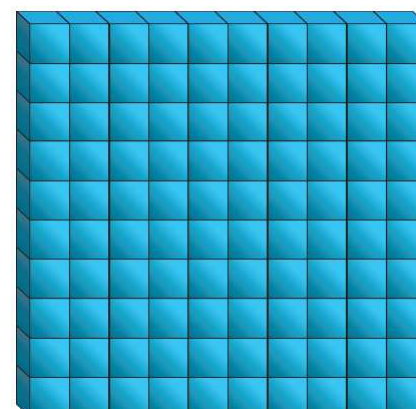
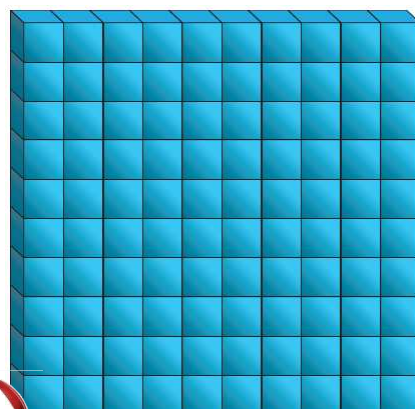
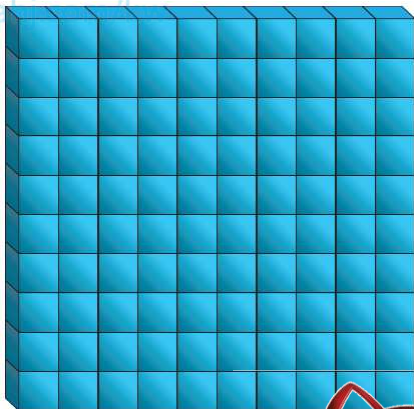
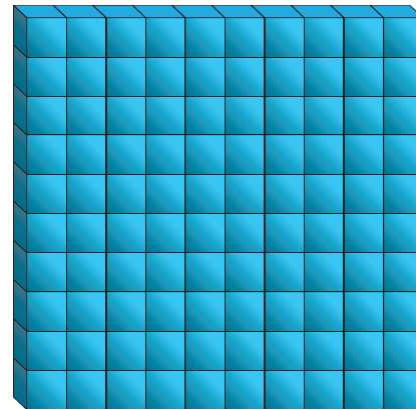
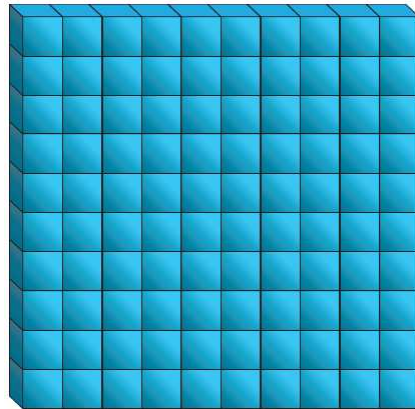


# اكتب رمز العدد

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

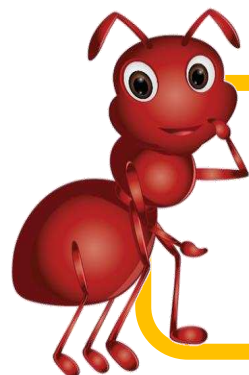
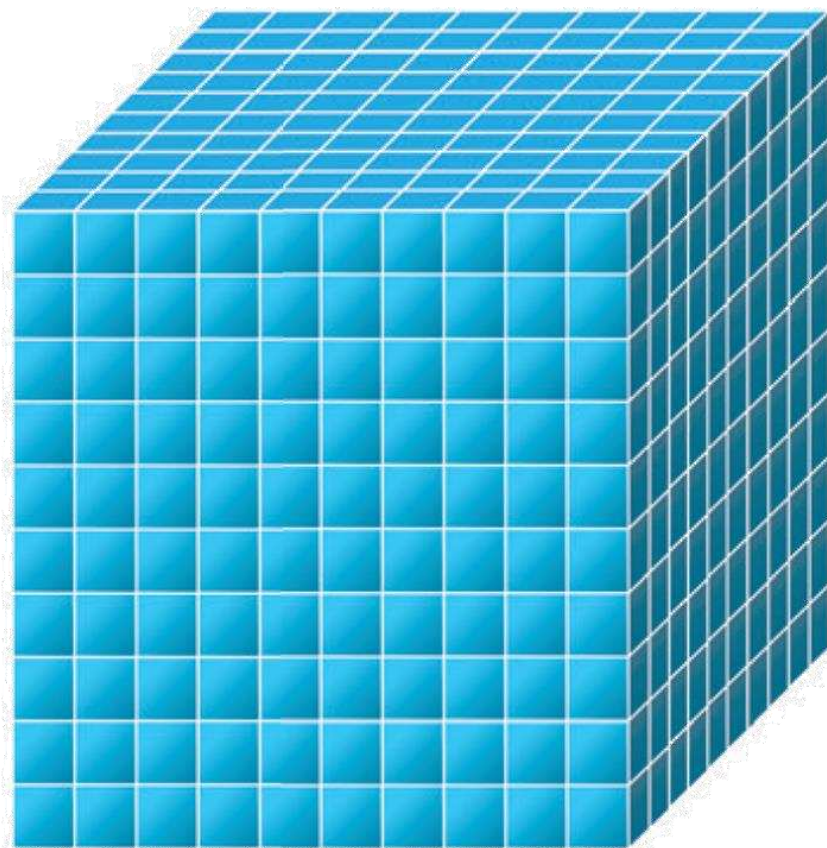


# اكتب رمز العدد



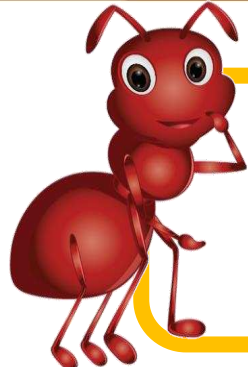
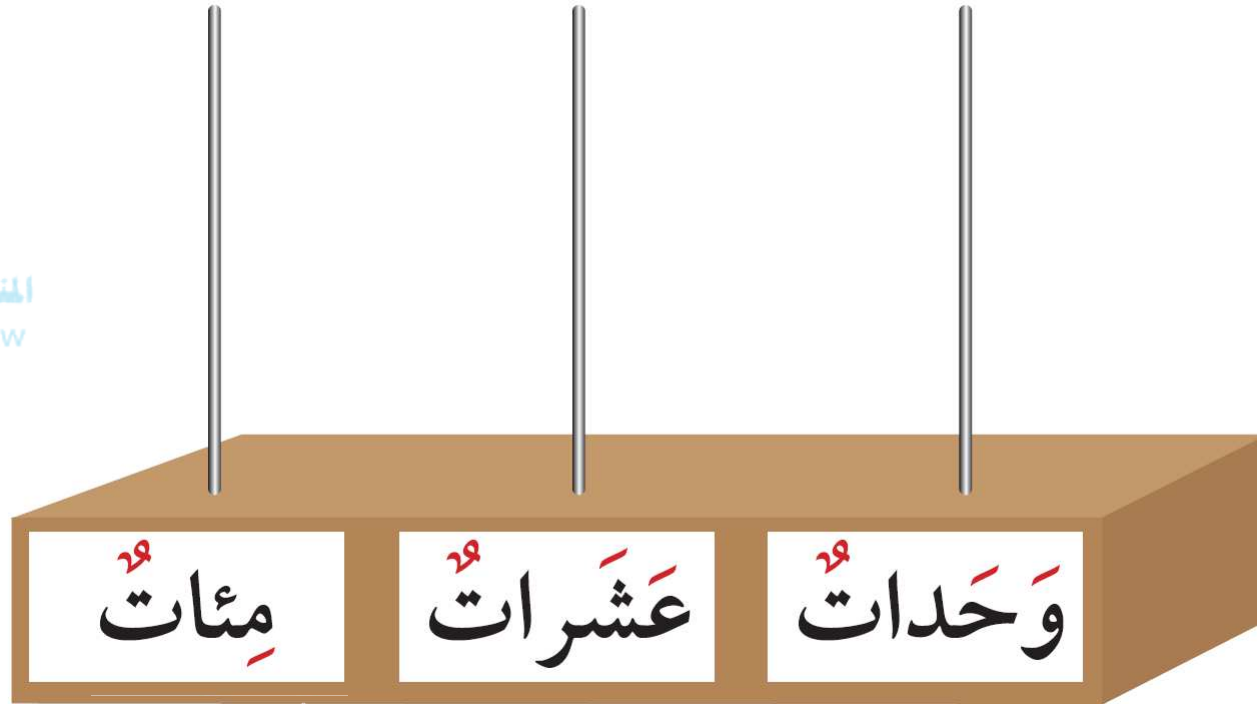
# اكتب رمز العدد

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



# مثّل العدد على المعداد

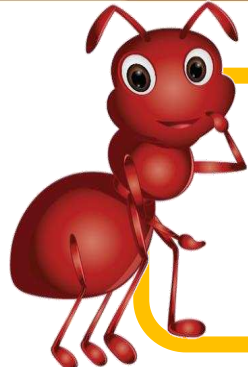
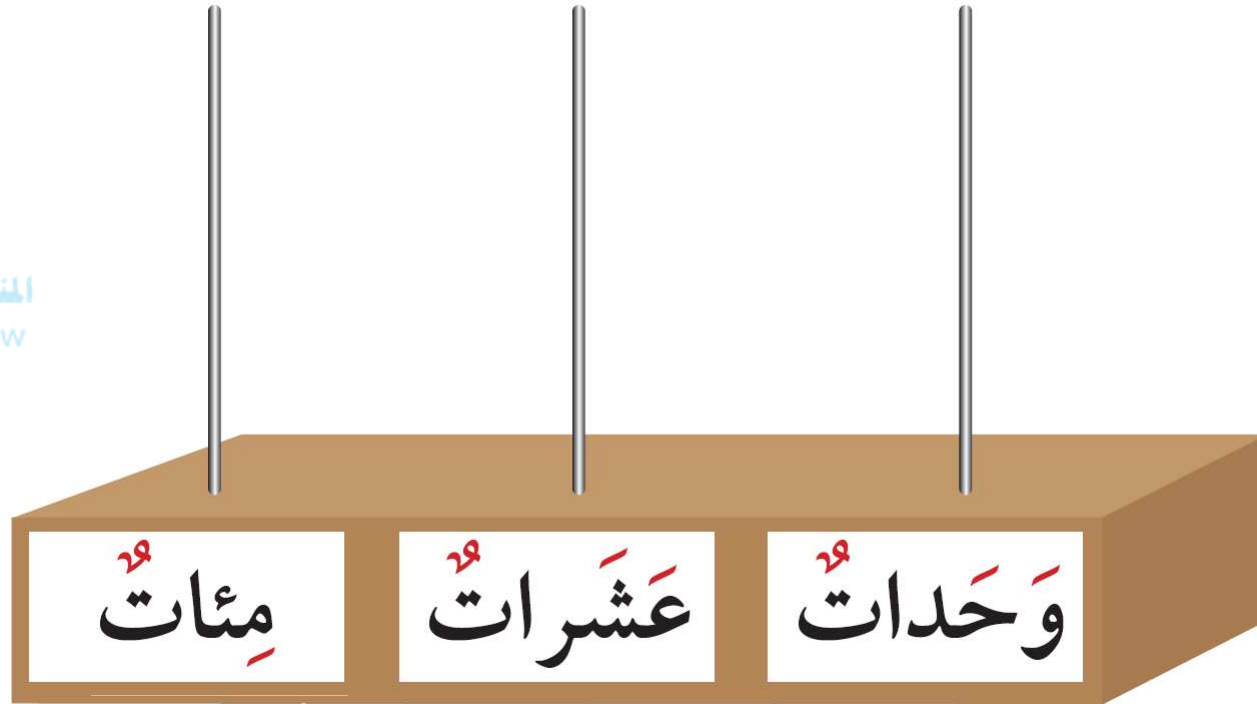
موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



٣٠٠

# مثّل العدد على المعداد

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

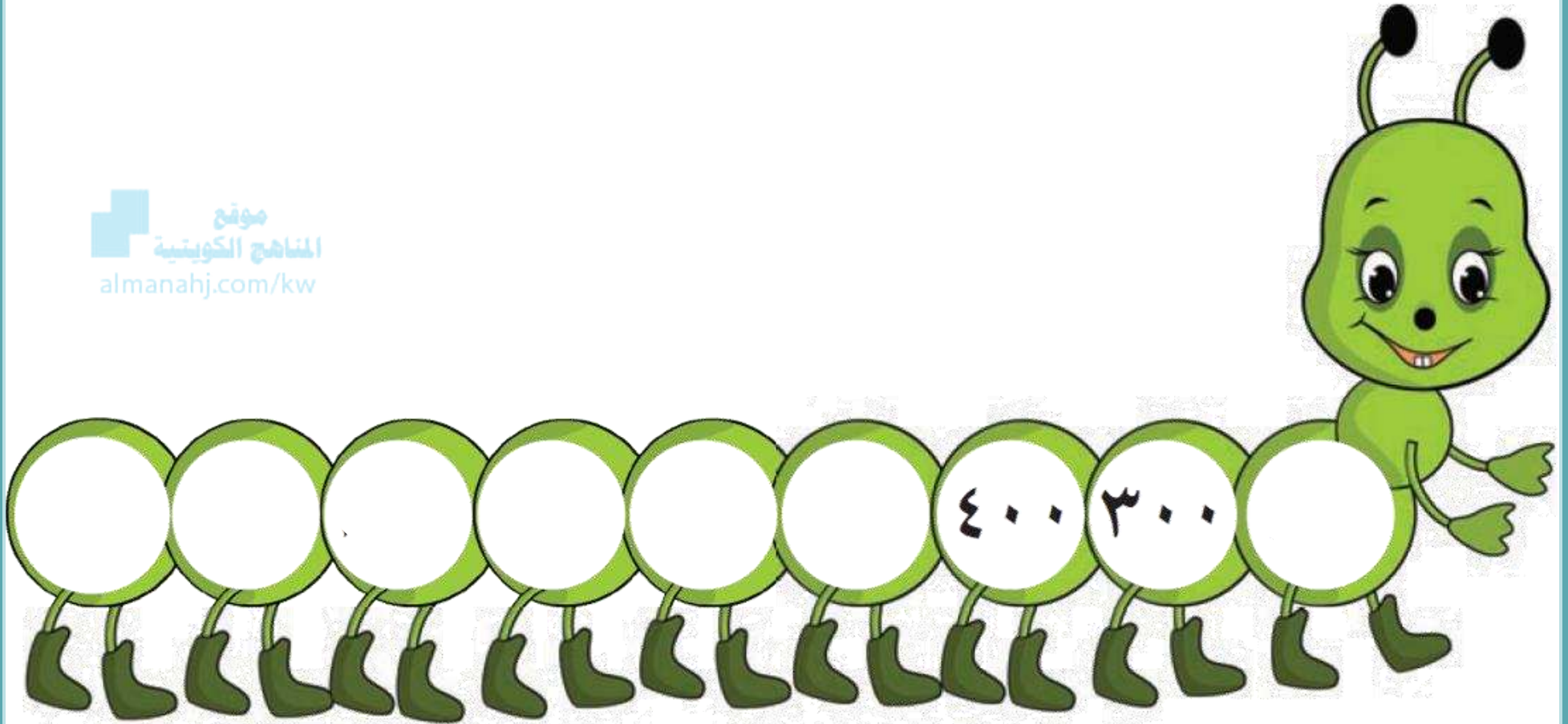


100

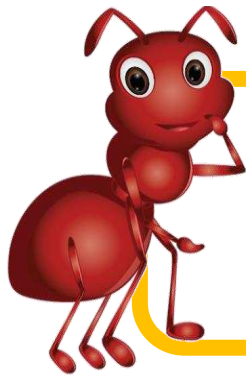
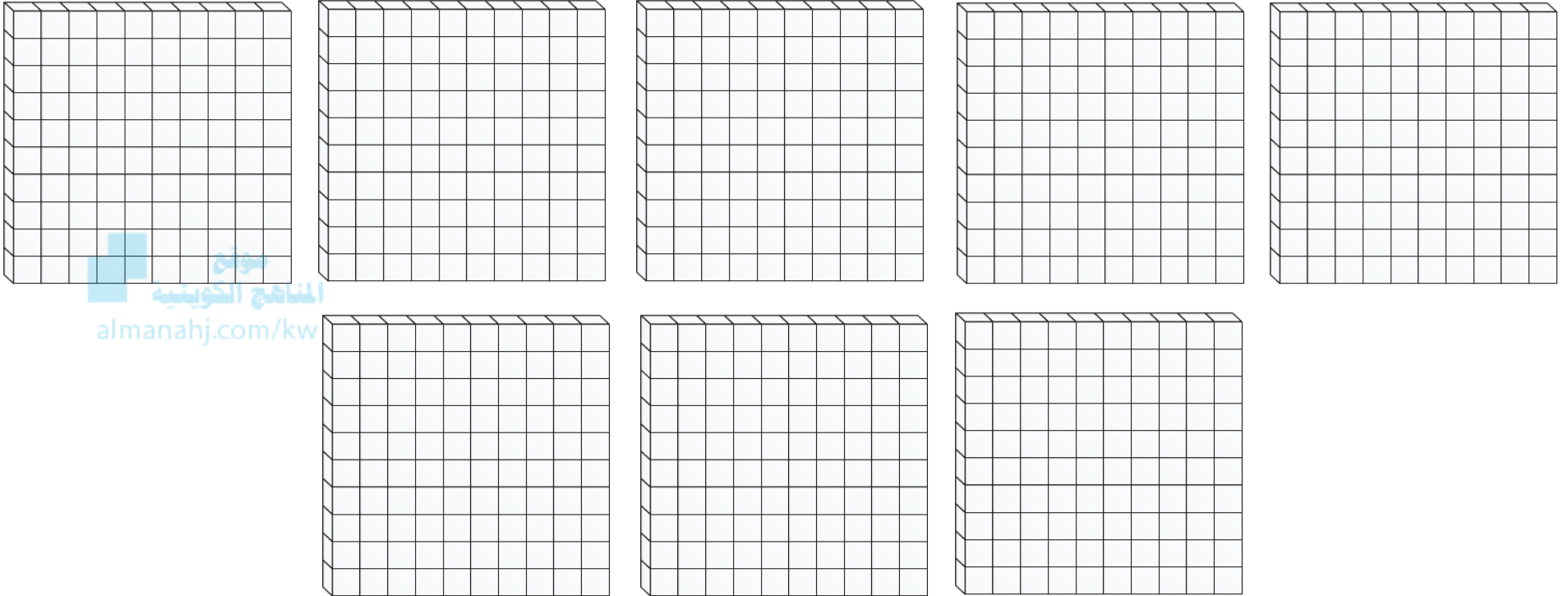


# أكمل سلسلة الأعداد

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

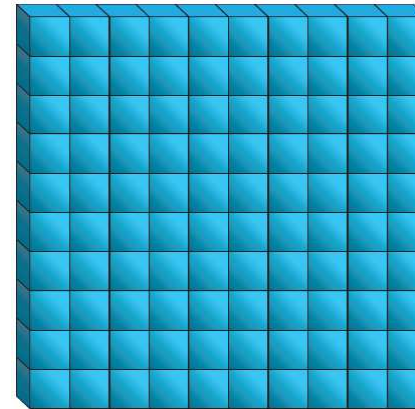
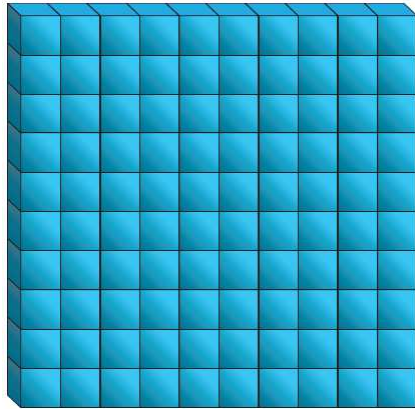
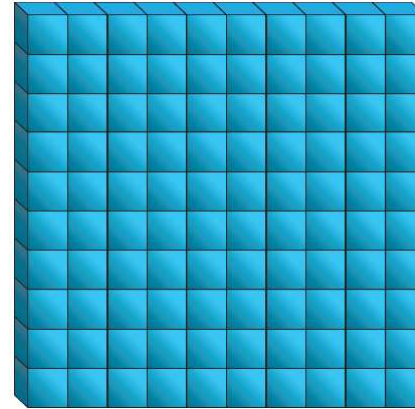
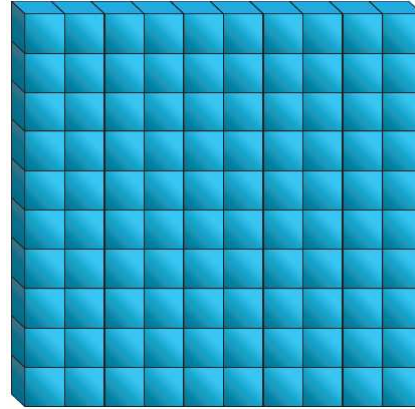


# لون ما يمثل العدد



10

# اكتب الاسم اللفظي للعدد



موقع  
المنهاج الكويتية  
almanahj.com/kw



# أكمل

٥٠٠

موقع  
المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw

٢٠٠

# أكمل

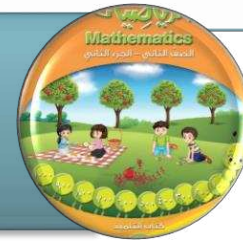
٨٠٠

موقع  
المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw



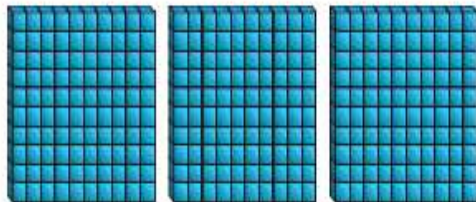
٥٠٠


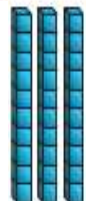
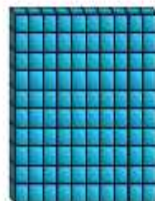
# ١٠ الأعداد حتى العدد ١٠٠٠

بند (٢-١٢)

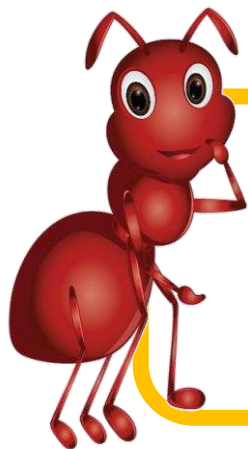
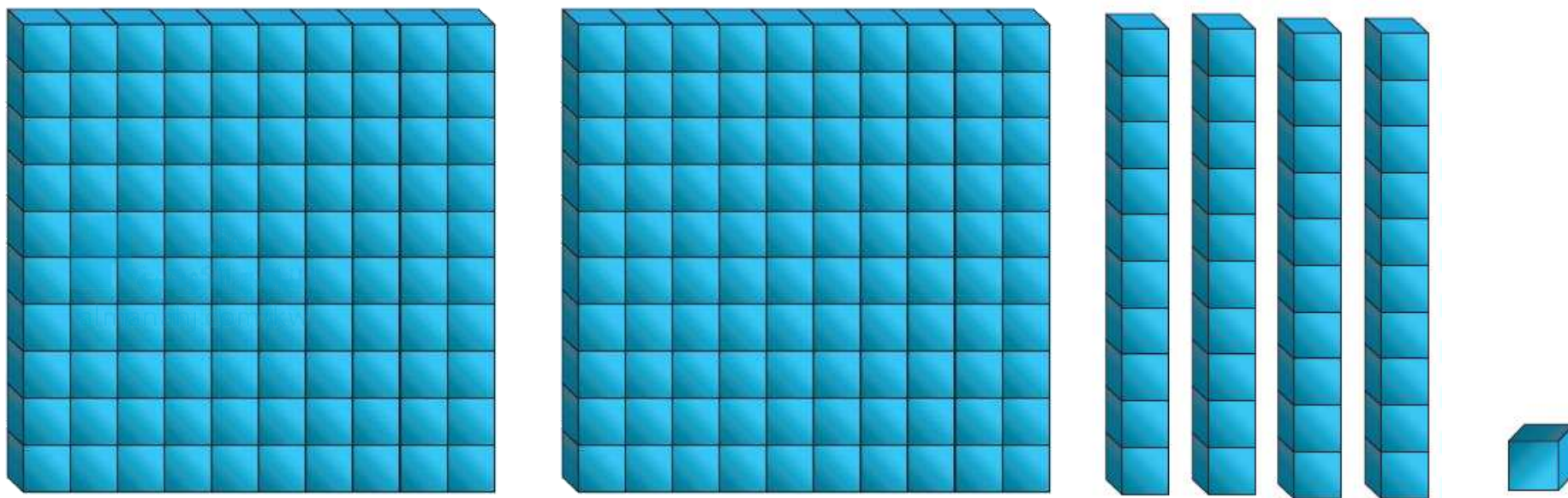


# اكتب عدد الوحدات والعشرات والمئات ثم اكتب رمز العدد

وحدات <sup>٢٩</sup>	عشرات <sup>٢٩</sup>	مئات <sup>٢٩</sup>
		

وحدات <sup>٢٩</sup>	عشرات <sup>٢٩</sup>	مئات <sup>٢٩</sup>
		

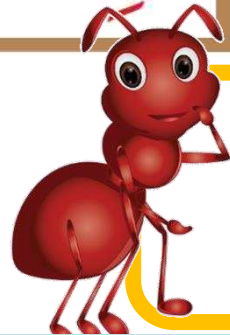
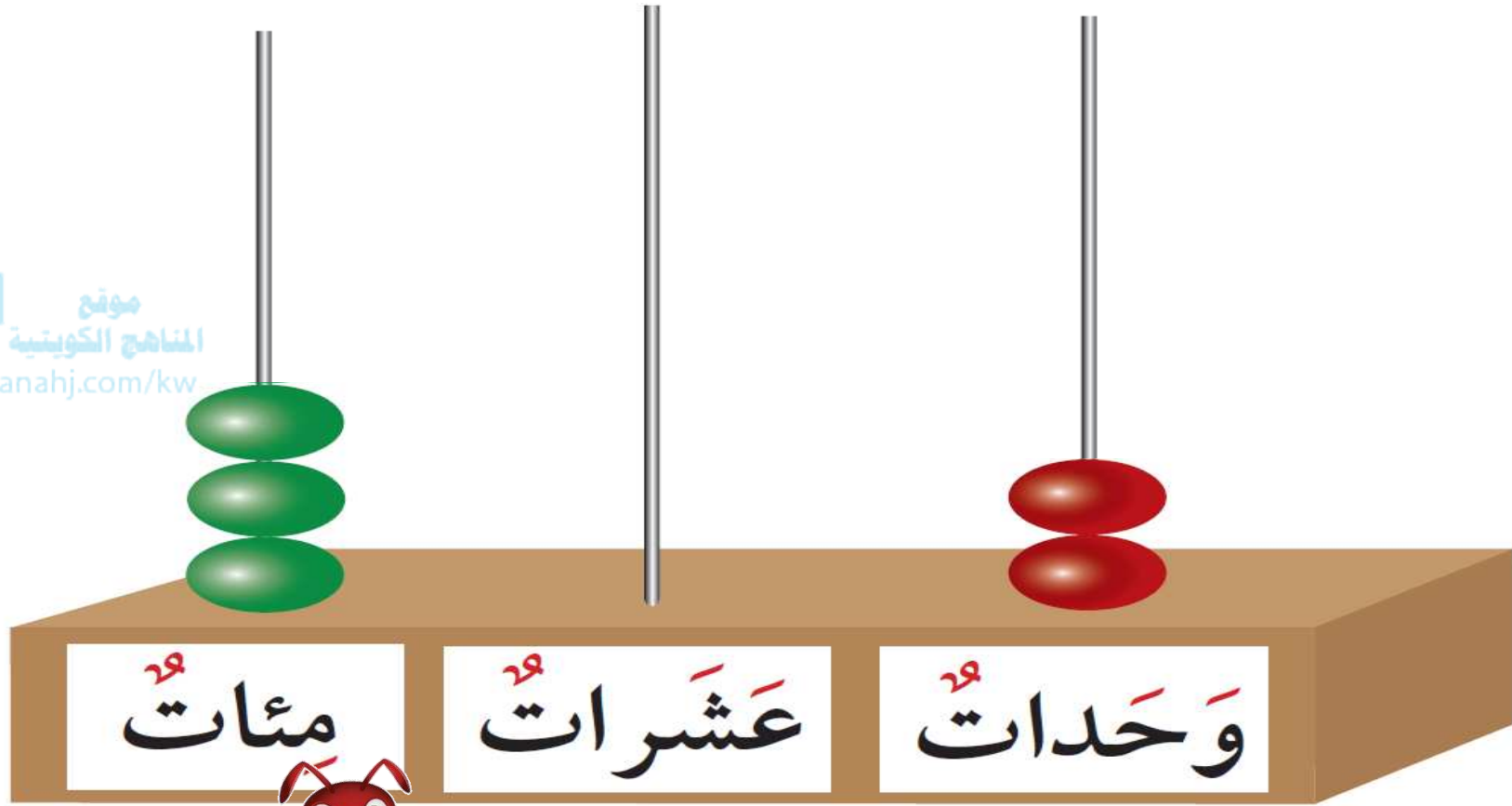
# اكتب رمز العدد





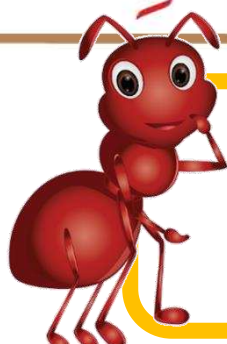
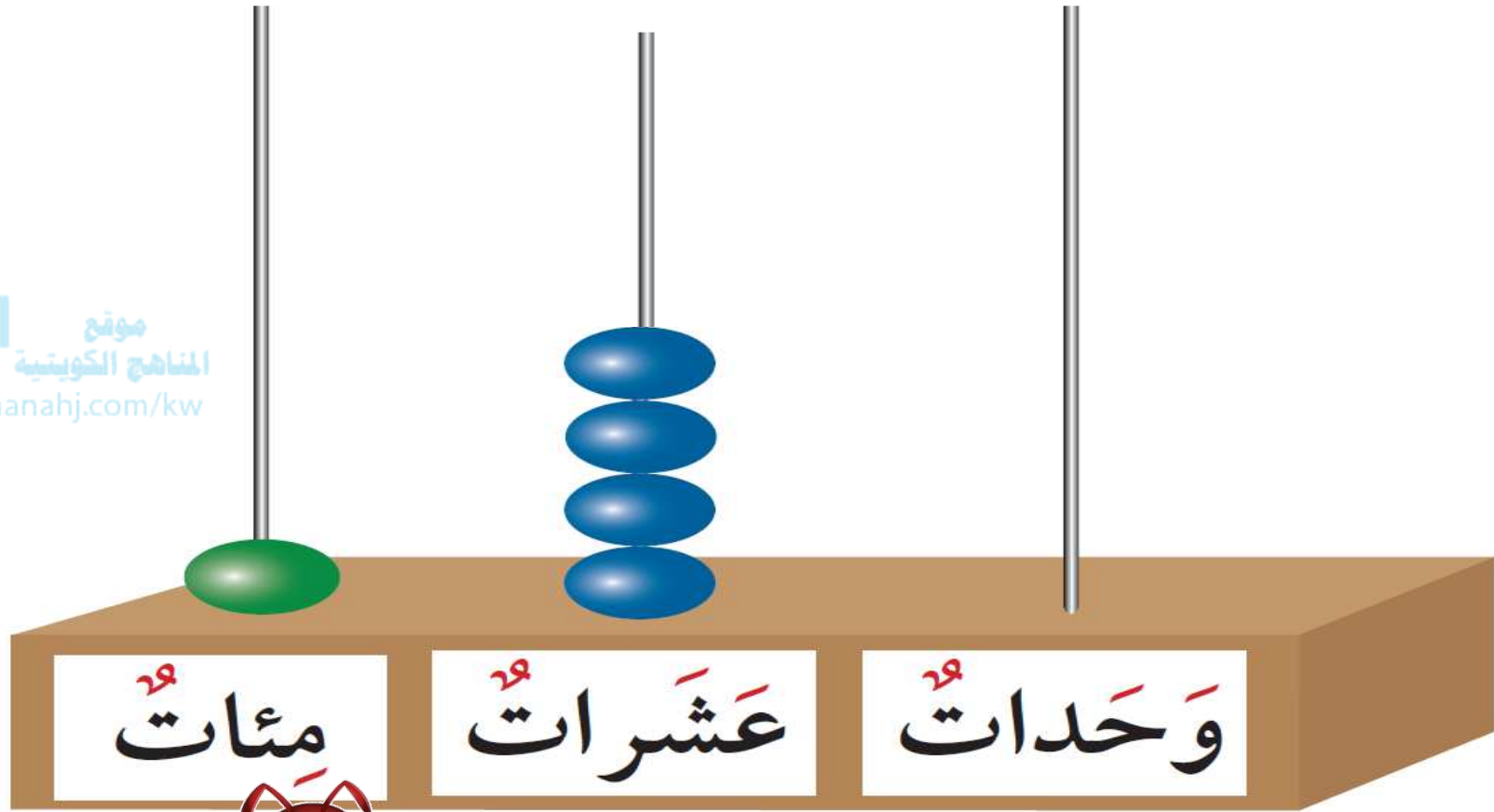
# اكتب رمز العدد

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



# اكتب رمز العدد

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

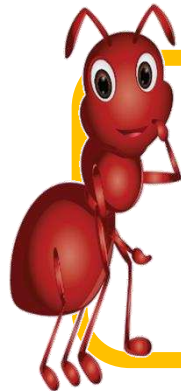
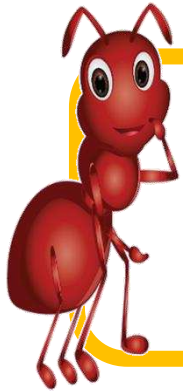


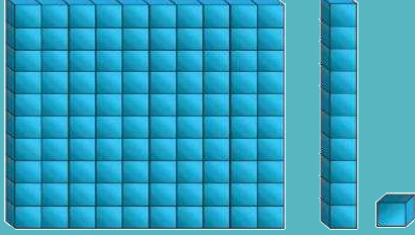
# اكتب القيمة المكانية للرقم الذي كتب باللون الأحمر

٧٠١

١٩٨

٥٤٨



مثل مستخدماً.  (ارسم)

مئة وثلاثة عشر

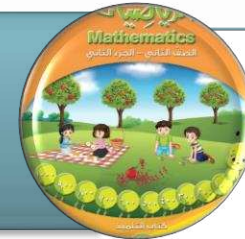
موقع  
المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw



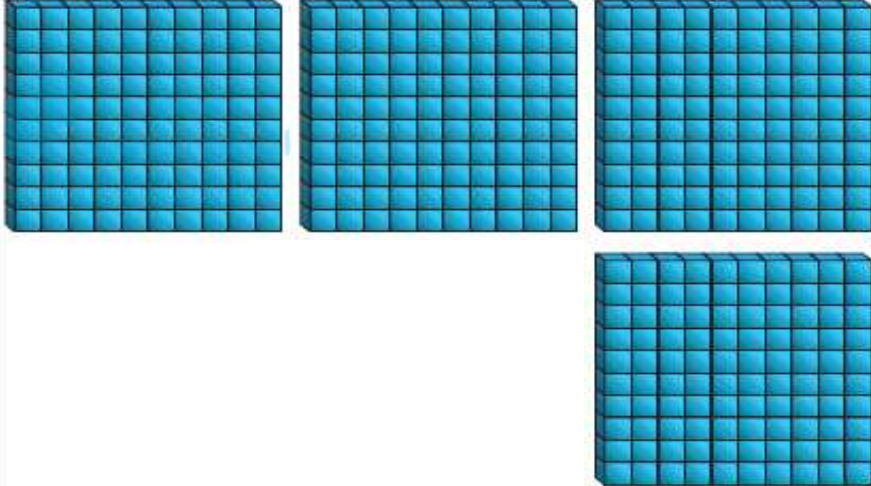
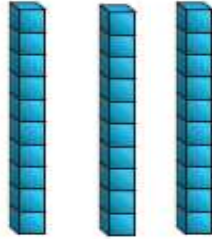

# ١٠ الاسم المطول للعدد المكون رمزه من ٣ أرقام

المنهج النقيض  
almanahj.com/kw

بند (٢-٣)



# أكمل

مِئاتٌ <sup>٢٩</sup>	عَشَراتٌ <sup>٢٩</sup>	وَحدَاتٌ <sup>٢٩</sup>
		

\_\_\_\_\_ وحدات ————— عشرات ————— مِئات = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

# أكمل

$$\underline{\hspace{2cm}} + ٢٠ + \underline{\hspace{2cm}} = ٧٣٤$$

موقع  
المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + ٨ = ١٠٨$$

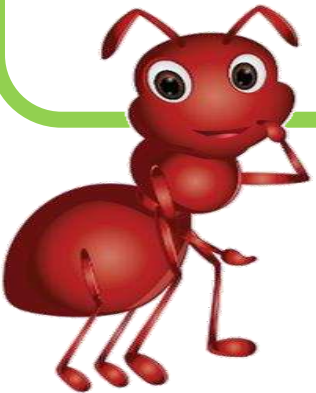


# أكمل

تسعمئة و خمسة عشر = — + — + ٩٠٠

موقع  
المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw

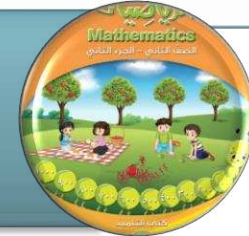
مئتان و أربعون = — + ٤٠ + —





# • العدد التسلسلي قبل - بعد - بين

بند (١٢-٤)



# ١ اكتب رموز الأعداد الناقصة.

١١٠	١٠٩	١٠٨	١٠٧	١٠٦	١٠٥	١٠٤	١٠٣	١٠٢	١٠١
١٢٠	١١٩	١١٨	١١٧		١١٥	١١٤		١١٢	١١١
١٣٠		١٢٨	١٢٧	١٢٦	١٢٥		١٢٣	١٢٢	١٢١
١٤٠	١٣٩	١٣٨	١٣٧	١٣٦		١٣٤	١٣٣	١٣٢	
	١٤٩	١٤٨		١٤٦	١٤٥	١٤٤	١٤٣		١٤١
١٦٠		١٥٨	١٥٧	١٥٦	١٥٥			١٥٢	١٥١
١٧٠	١٦٩		١٦٧		١٦٥	١٦٤	١٦٣	١٦٢	
١٨٠		١٧٨	١٧٧	١٧٦		١٧٤	١٧٣		١٧١
	١٨٩	١٨٨		١٨٦	١٨٥		١٨٣	١٨٢	١٨١
٢٠٠	١٩٩		١٩٧	١٩٦	١٩٥	١٩٤		١٩٢	

# اكتب رمز العدد الذي يقع قبل العدد مباشرة

٦٢٣ ،

١٧٥ ،

٢٤٠ ،



# اكتب رمز العدد الذي يقع **بعد** العدد مباشرة

١٣٥ ،

٤٢٠ ،

٣٩٩ ،



# اكتب رمز العدد الذي يقع بين العددين

٥٧٢ ،

، ٥٧٠

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

٤٩٣ ،

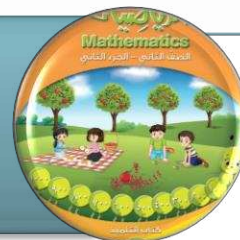
، ٤٩١

٦٧٠ ،

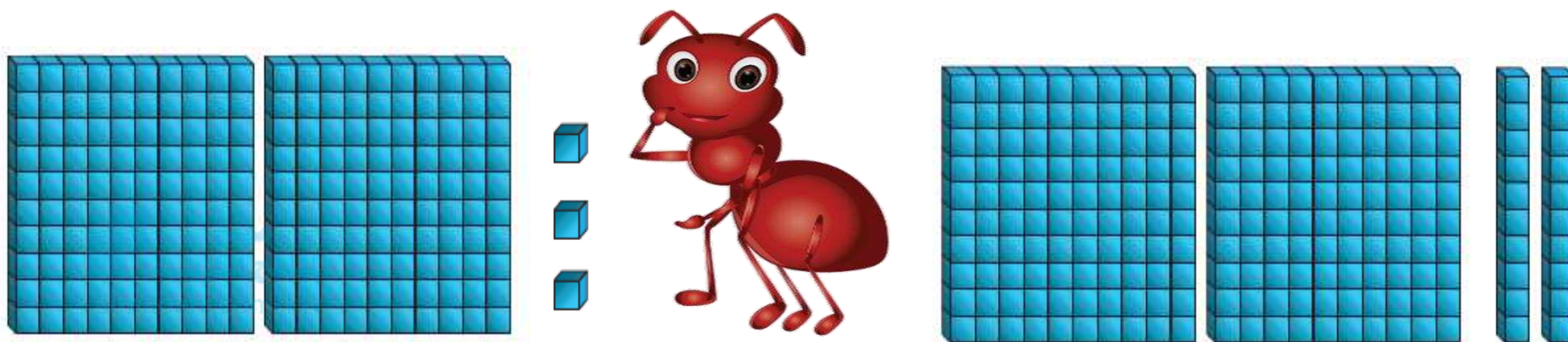
، ٦٦٨

# • مقارنة الأعداد

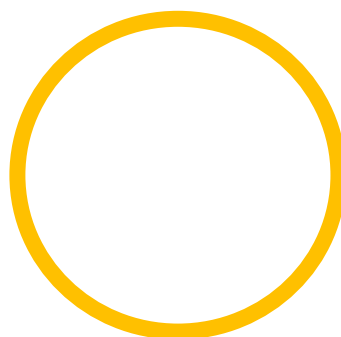
بند (١٢-٥)



# قارن بكتابة رمز العلاقة المناسب < أو > أو =

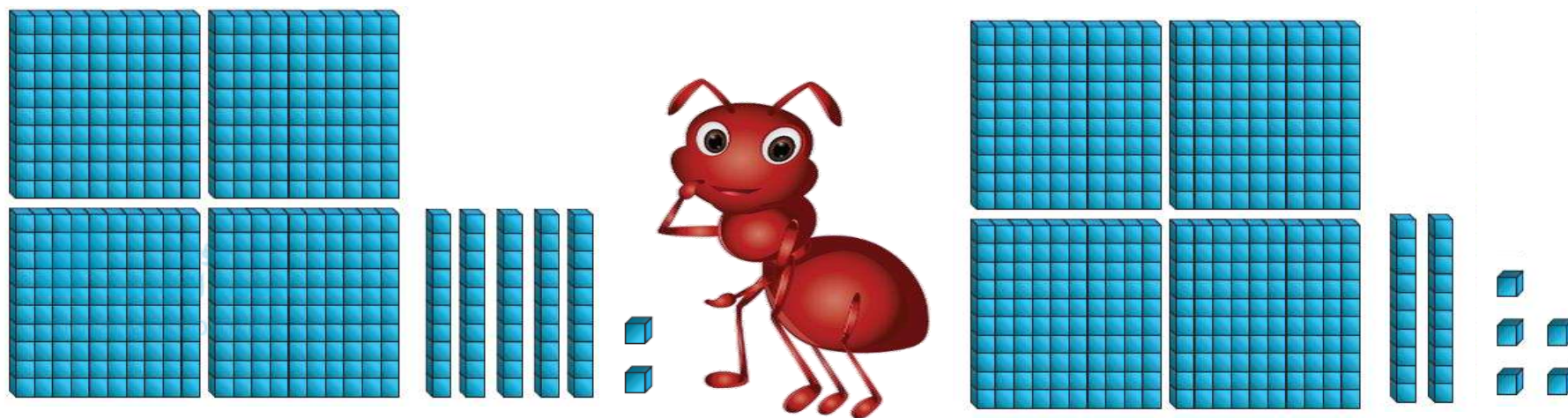


٢٠٣



٢٢٠

# قارن بكتابة رمز العلاقة المناسب < أو > أو =

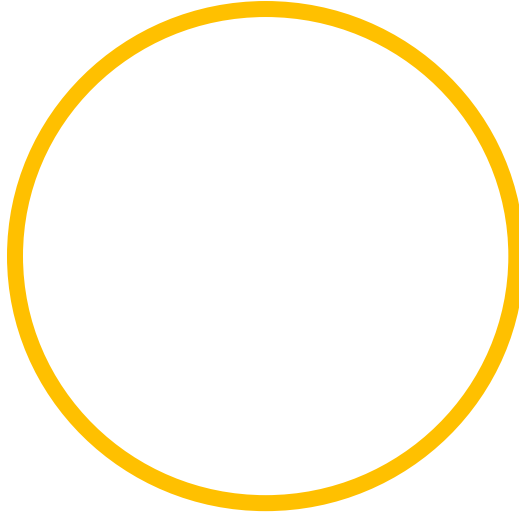


$$٤٥٢ \bigcirc ٤٢٥$$



# قارن بكتابة رمز العلاقة المناسب < أو > أو =

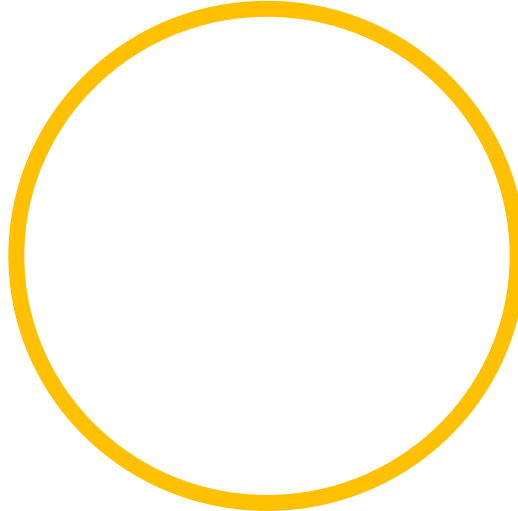
٣٢٧



٥٣١

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

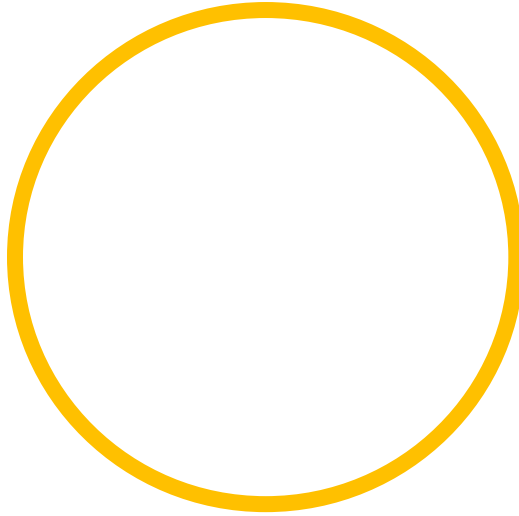
٦٢.٠



١٤٩

# قارن بكتابة رمز العلاقة المناسب < أو > أو =

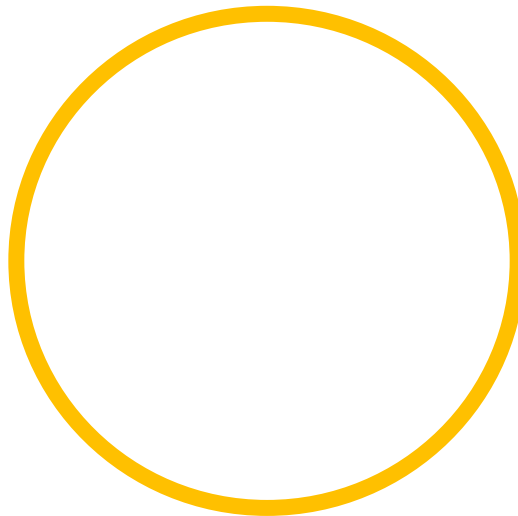
٢٤٥



٢٥٤

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

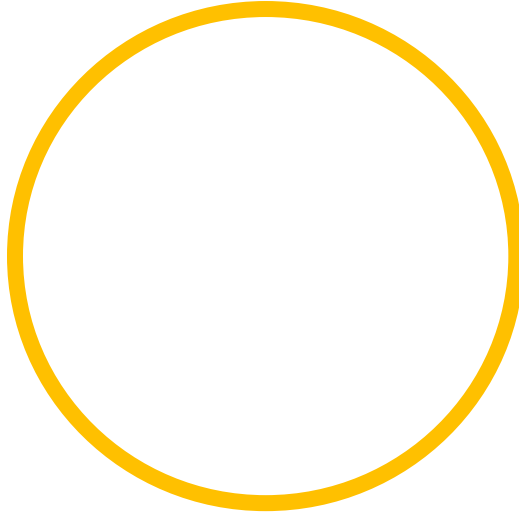
٤١٢



٤٢١

# قارن بكتابة رمز العلاقة المناسب < أو > أو =

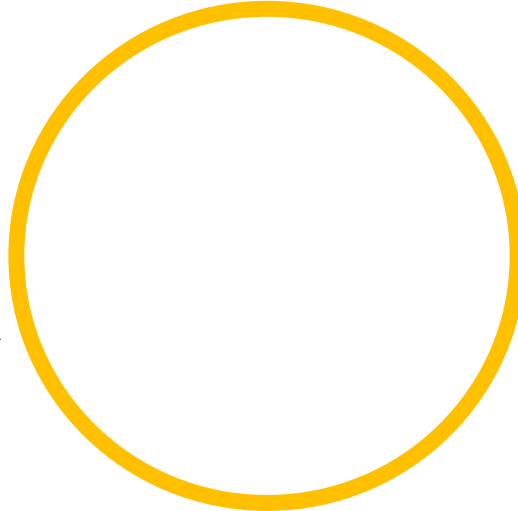
٦٢٧



٦٢٧

مركز  
المنهج  
الوحدية  
almanahj.com/kw

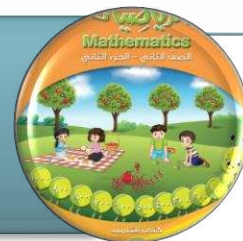
١ ♦ ♦ ♦



١ ♦ ♦

# • ترتيب الأعداد

بند (١٢-١)



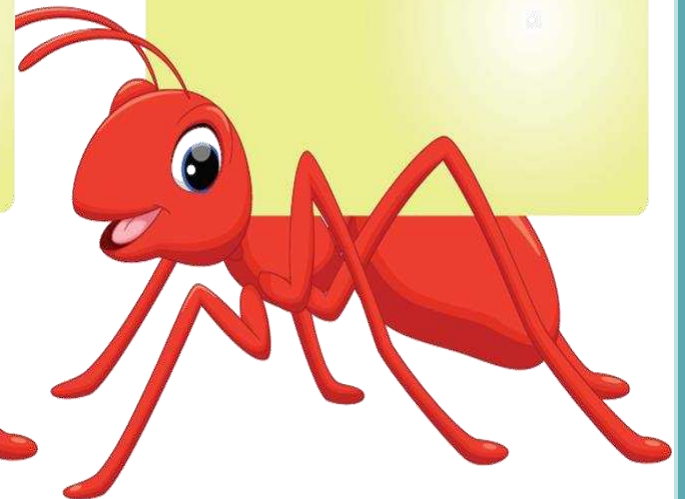
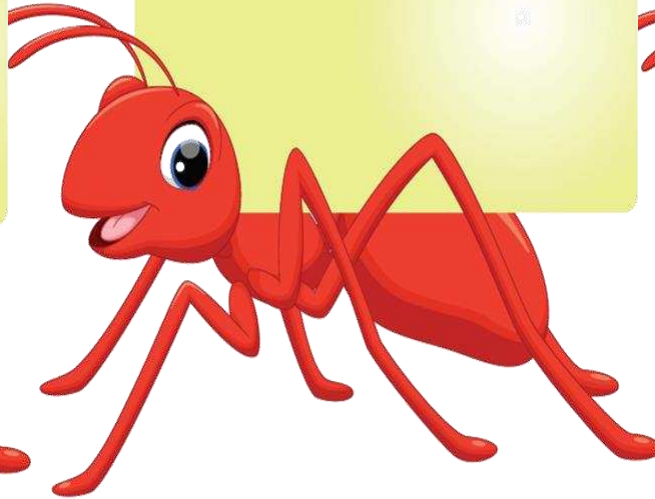
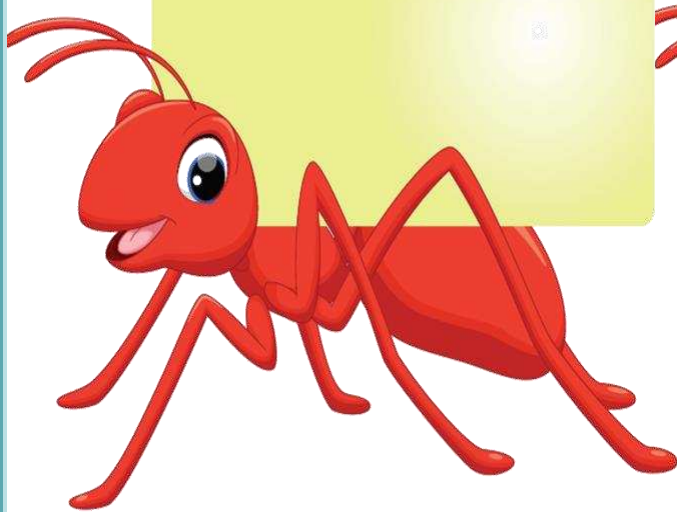
# رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر

٢٧٩

المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw

٣٧٩

٢٥٧



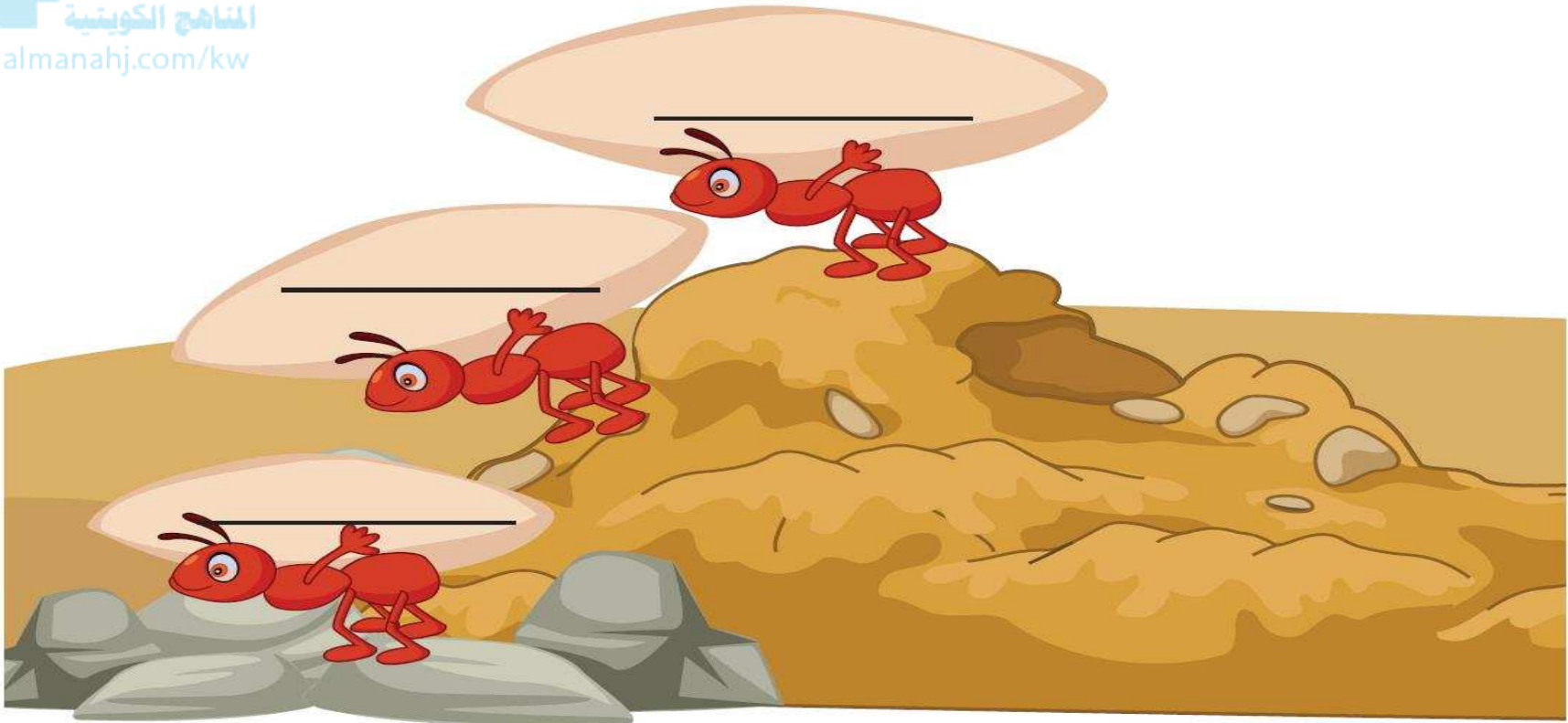
# رتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر

٤٥٠

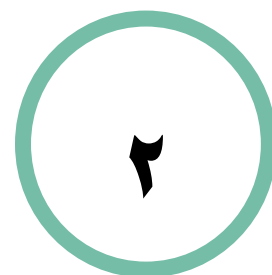
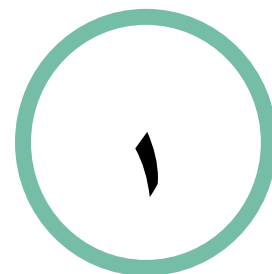
٤٣٧

٤٣٥

المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw



# اختراع عدد من عندك ورتبها من الأصغر إلى الأكبر



# لاحظ الترتيب . اكتب عدداً من عندك

١٢٣

٣١٤

١

موقع  
المنهج الكويتي  
almanahj.com/kw

٥٤٠

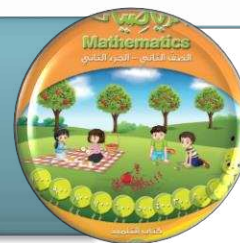
٥٠٩

٢



# • تقريب الأعداد إلى مئة

بند (١٢-٧)



# حدد المئات الكاملة الواقع بينها العدد

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

٢٤٩



واقع بين — ، —

# حدد المئات الكاملة الواقع بينها العدد

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

٧٥٧

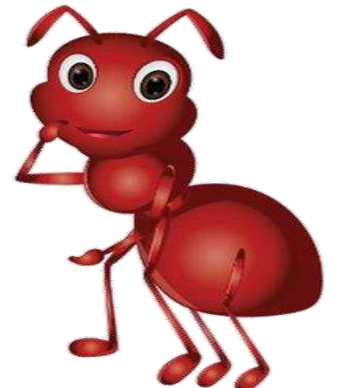
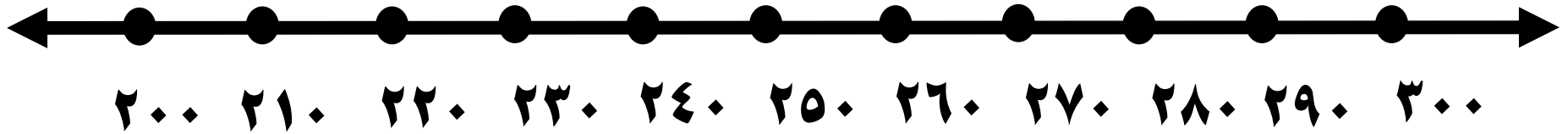


واقع بين — ، —

# أكمل مستخدماً خط الأعداد

العدد ٢٣٠ مقرباً إلى أقرب مئة

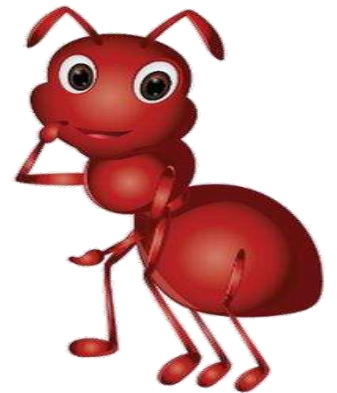
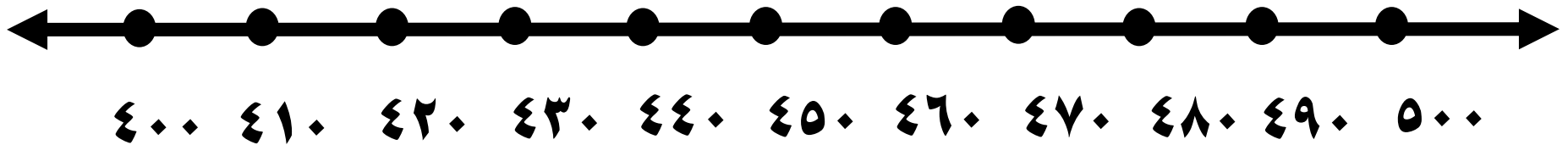
موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



# أكمل مستخدماً خط الأعداد

العدد ٤٧٠ مقرباً إلى أقرب مئة

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



أكمل



المئات الكاملة الواقع بينهما



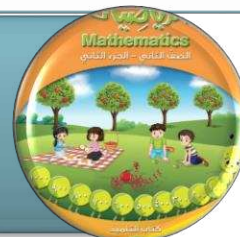
العدد ٥٢٨ ، \_\_\_\_\_

العدد ٥٢٨ مقرباً إلى أقرب مئة \_\_\_\_\_







# • استخدام البيانات

بند (١٢-٨)



١ اِسْتَعِينِ بِالْجَدْوَلِ. كَوْنِ التَّمْثِيلَ الْبَيَانِيَّ بِالْأَعْمَدَةِ.

				أنواع النمل
٦٠٠	٣٠٠	٥٠٠	١٠٠	العدد

أنواع النمل	أعداد النمل بحسب نوعه في كل قرية						
							
							
							
							

٠ ١٠٠ ٢٠٠ ٣٠٠ ٤٠٠ ٥٠٠ ٦٠٠ ٧٠٠



# استعن بالتمثيل البياني بالأعمدة . حوط

أنواع النمل	أعداد النمل بحسب نوعه في كل قرية						
							
							
							
							

٠ ١٠٠ ٢٠٠ ٣٠٠ ٤٠٠ ٥٠٠ ٦٠٠ ٧٠٠



النمل الأكثر عدداً

# استعن بالتمثيل البياني بالأعمدة . حوط



٣٠٠

٥٠٠

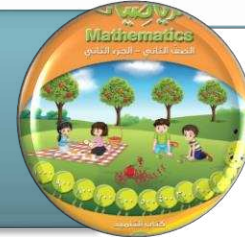
١٠٠



عدد

# • حل المسائل : ابحث عن نمط

بند (١٢-٩)



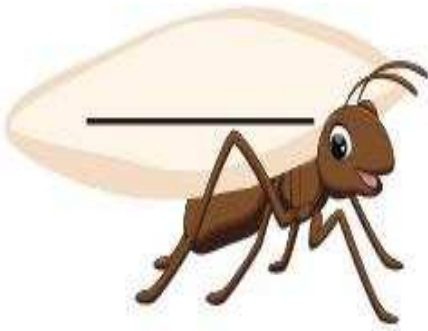
# أكمل النمط



٤ ٢ ٥

٣ ٢ ٥

٢ ٢ ٥



٦ ٥ ٢

٦ ٤ ٢

٦ ٣ ٢

أرى نمطاً في الأعداد

٣١٦، ٣١٨، ٣٢٠

المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw




النمط هو

٣١٦، ٣١٨، ٣٢٠، —، —

إذا كان في المجموعة الأولى ١١٧ 

وفي المجموعة الثانية ١٢٧ 

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

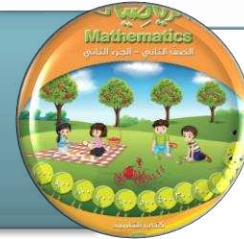
وفي المجموعة الثالثة ١٣٧ 

فما عدد  في المجموعة الرابعة؟

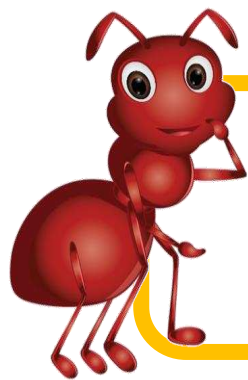
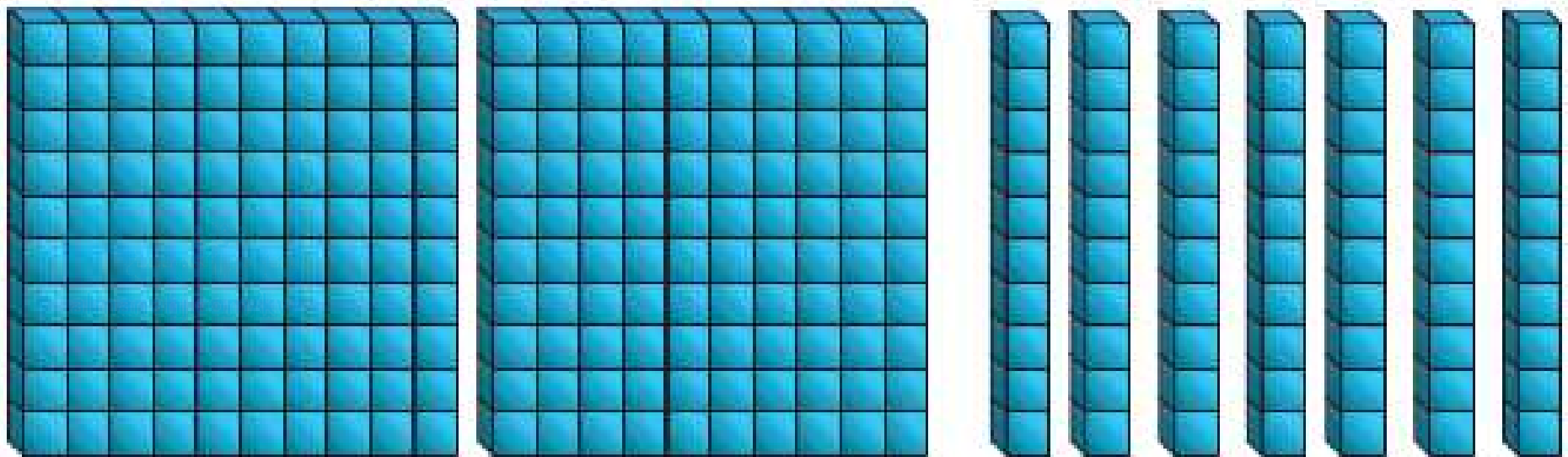
\_\_\_\_\_ ، ١٣٧ ، ١٢٧ ، ١١٧

# •مراجعة الوحدة ( ١٢ )

بند (١٢-١٠)



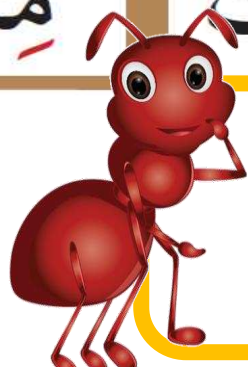
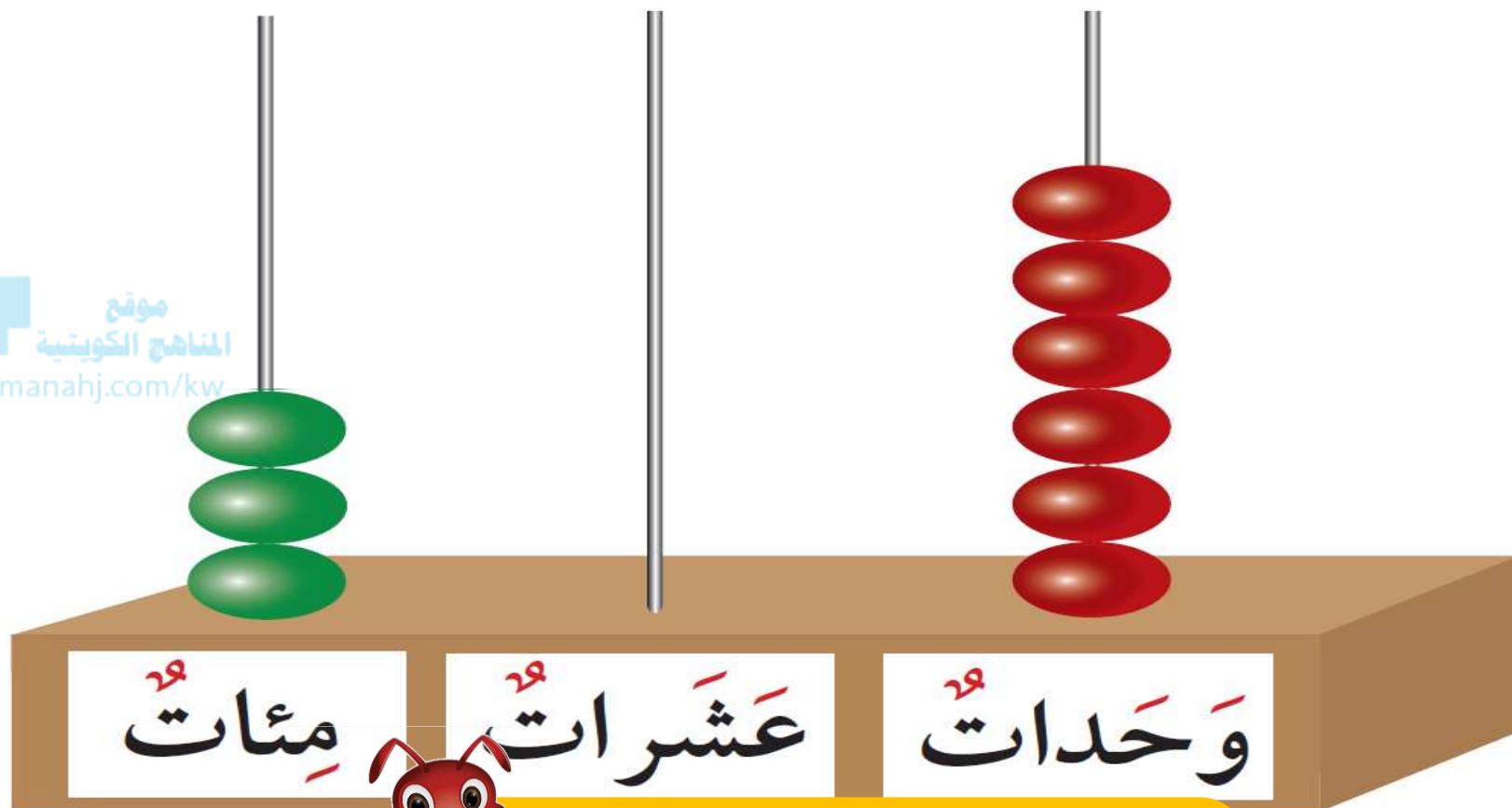
# اكتب رمز العدد





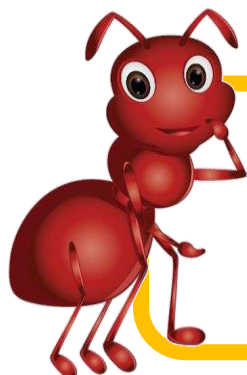
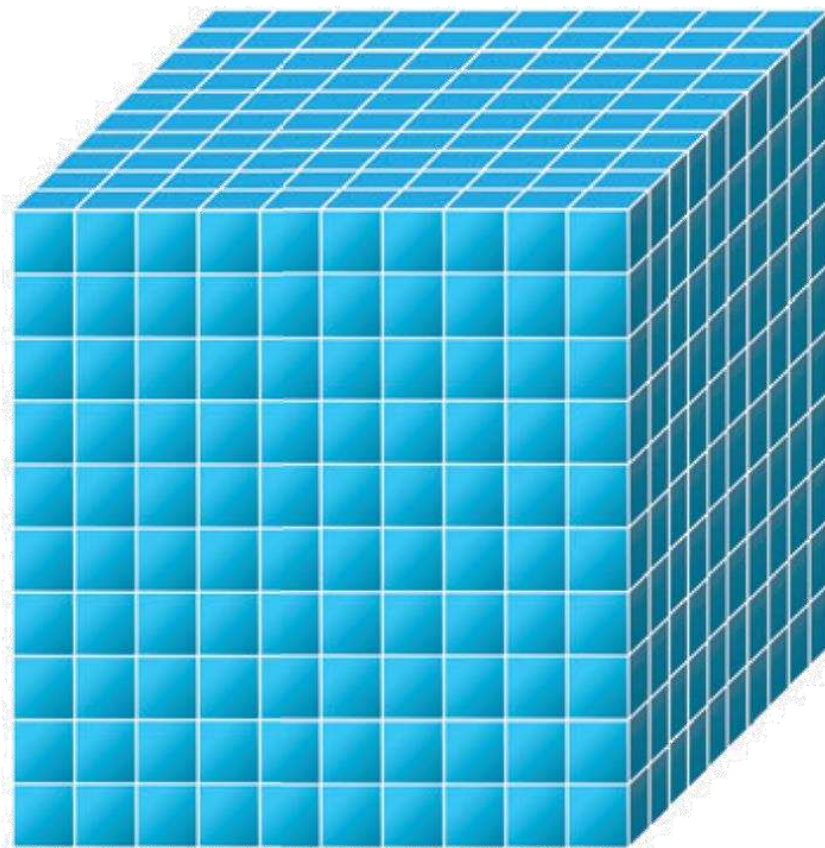
# اكتب رمز العدد

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



# اكتب رمز العدد

موقع  
المنهاج الكويتية  
almanahj.com/kw



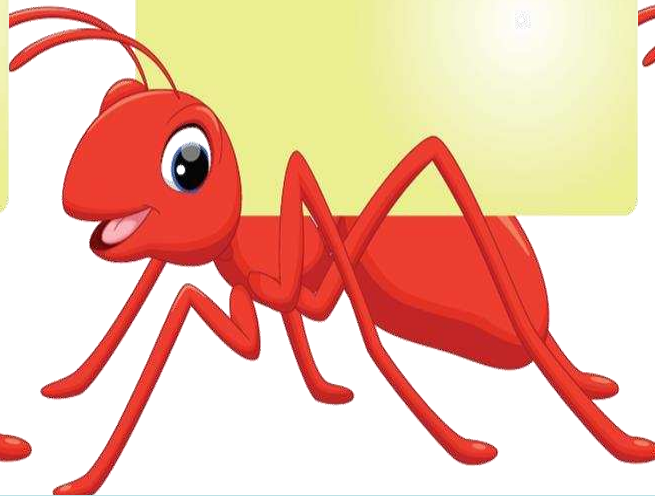
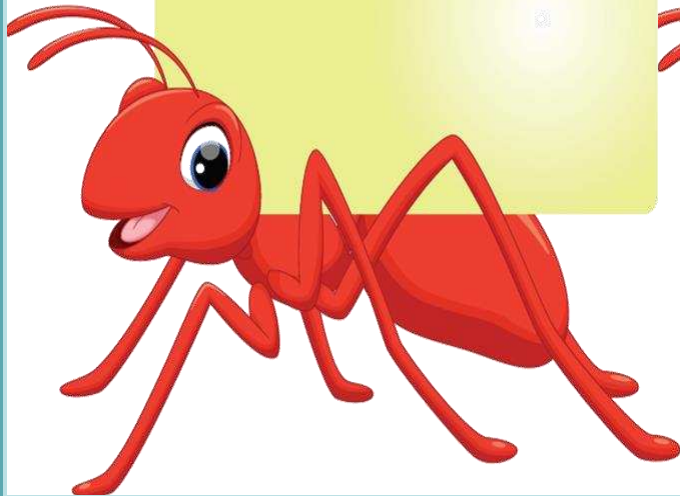
# رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر

٣٢٠

المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw

٤١٩

٥٢٧



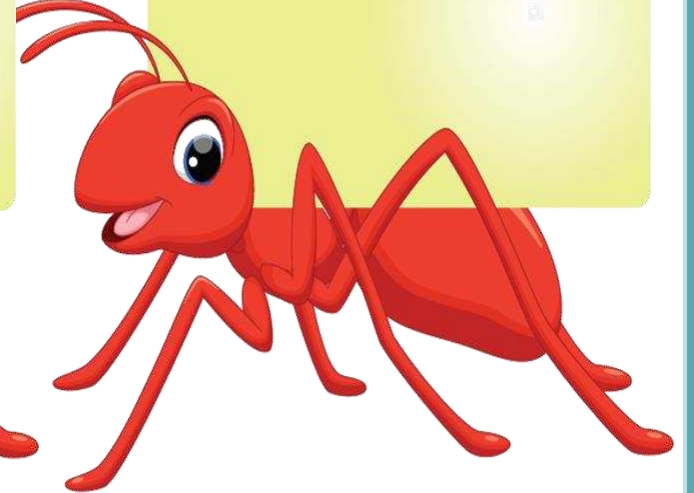
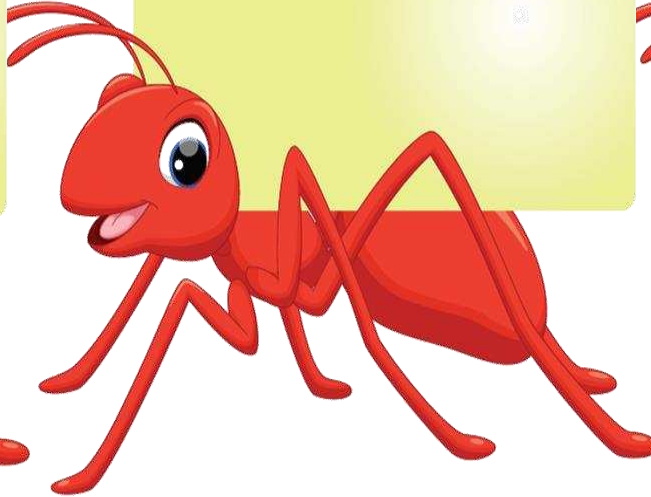
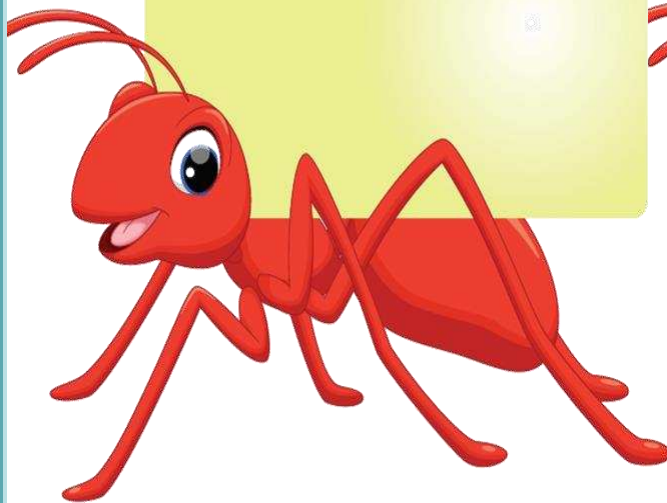
# رتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر

٢٠١

المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw

١٩٩

٢٠٠



# أكمل السلسلة

موقع  
المناهج الكويتية  
almanahj.com/kw

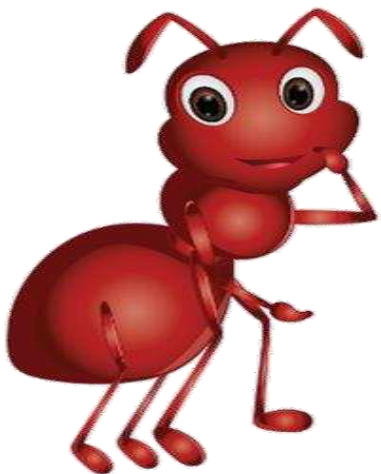
٧٤٩ ٧٤٨



# أكمل السلسلة

٥٠٠ ٤٩٩

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw



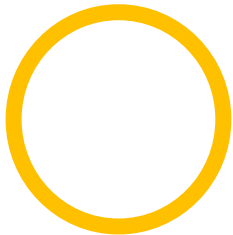


# اختر الإجابة الصحيحة بوضع

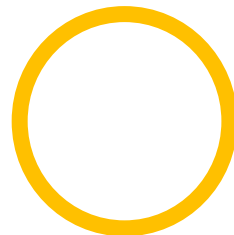
القيمة المكانية للرقم الملون باللون

الأحمر هي ٣٤٨

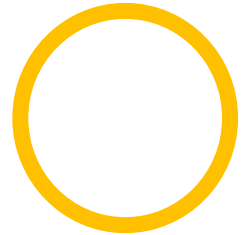
٤٠٠



٤٠




٤

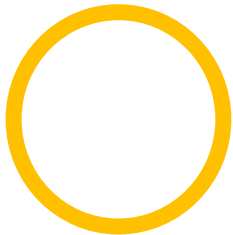




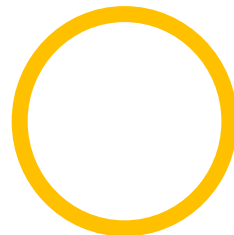
# اختر الإجابة الصحيحة بوضع

  $= 7 \cdot \cdot + 6 \cdot + 5$

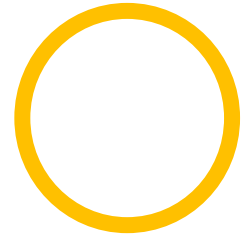
765



567



657

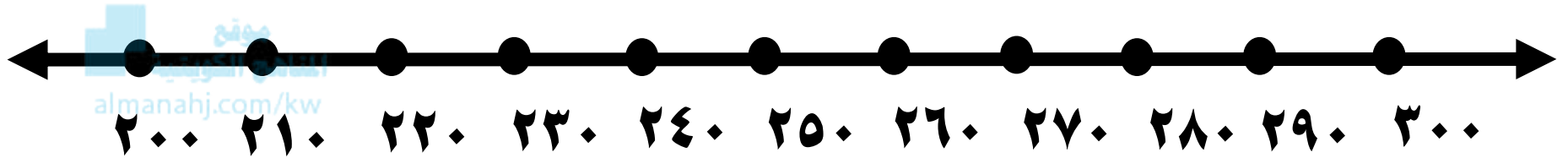




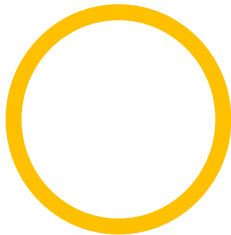


# اختر الإجابة الصحيحة بوضع

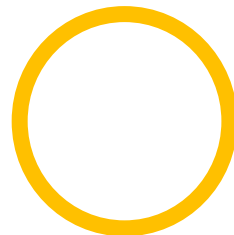
عند تقريب العدد ٢١٦ لأقرب مئة



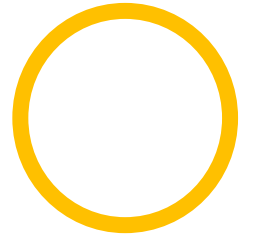
٣٠٠



٢٠٠





١٠٠





# اختر الإجابة الصحيحة بوضع

في الجدول البياني عدد النملات الحمراء

عَدَدُ النَّمَلَاتِ	أَنْوَاعُ النَّمْلِ
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
<input type="radio"/> <input type="radio"/>	

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

كُلُّ ☐ تُمَثِّلُ ٣ نَمَلَاتٍ

