

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/1>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الأول في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/1math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/1math2>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade1>

[bot\\_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف الأول على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



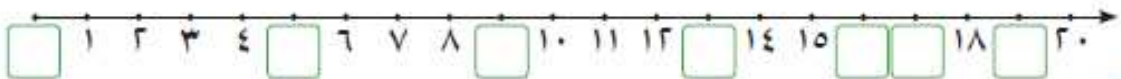
١ اُكْتُبْ رَمَزَ الْعَدَدِ الْمُمَثَّلِ.

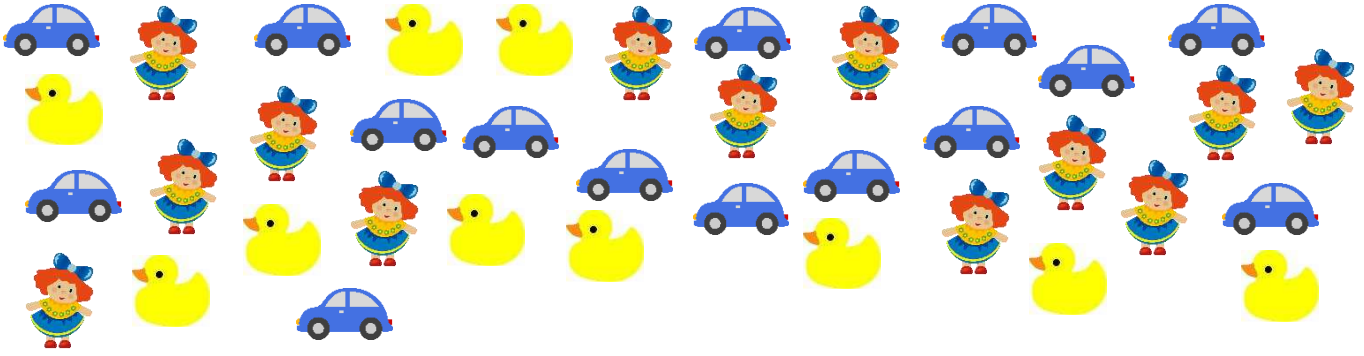
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">عَشْرَاتٌ</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">آحَادٌ</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">□</div>	عَشْرَاتٌ	آحَادٌ			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">عَشْرَاتٌ</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">آحَادٌ</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">□</div>	عَشْرَاتٌ	آحَادٌ			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">عَشْرَاتٌ</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">آحَادٌ</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">□</div>	عَشْرَاتٌ	آحَادٌ		
عَشْرَاتٌ	آحَادٌ													
عَشْرَاتٌ	آحَادٌ													
عَشْرَاتٌ	آحَادٌ													

٢ لَوِّنْ. اُكْتُبْ رَمَزَ الْعَدَدِ.

<p>١ ٨ وَحَدَاتٍ</p> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">□</div>	<p>١ ٩ وَحَدَاتٍ وَ ١ عَشْرَةَ</p> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">□</div>
---	---

٣ اكْمِلْ خَطَّ الْأَعْدَادِ.





- ارسم ○ عن كل لعبة في الجدول التالي :

- صل :



• اللعبة الأكثر عدداً



• اللعبة الأقل عدداً



- أكتب عدد الألعاب :

العدد	اللعبة
	
	
	

- اختر الإجابة الصحيحة :

• عدد أصغر من ٢٠ و أحاده يساوي عشراته

١٠

١٩

١١

٢٠

١٢

• عدد أكبر من ١٥ و أحاده أكبر من ٢

١٣

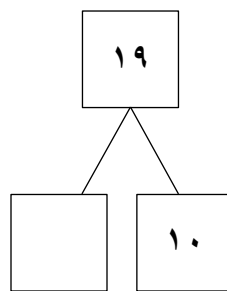
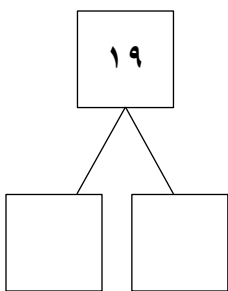
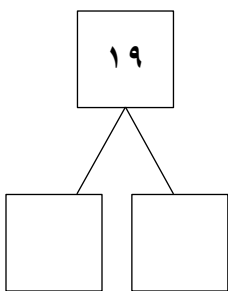
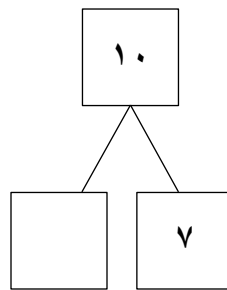
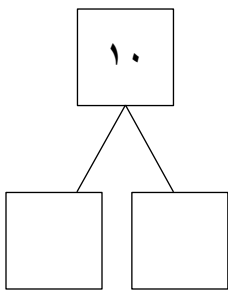
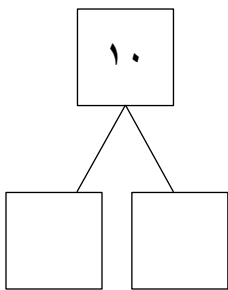
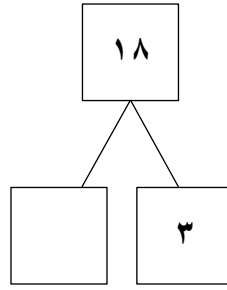
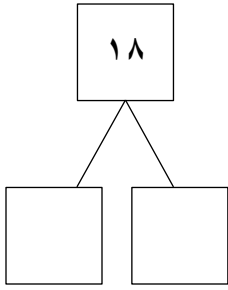
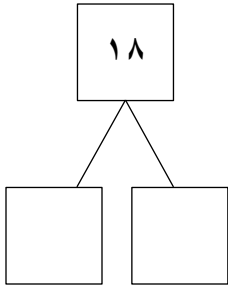
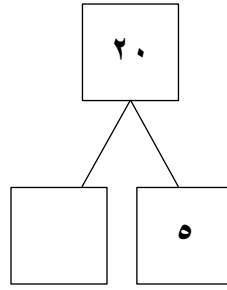
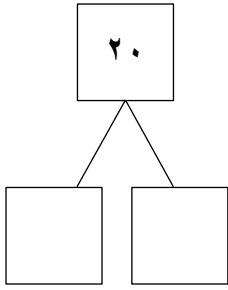
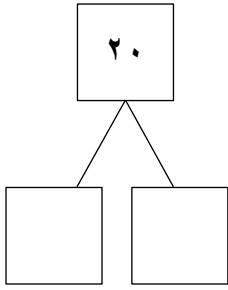
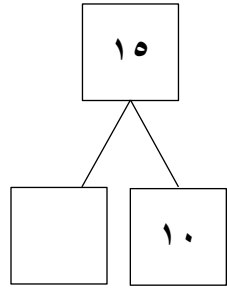
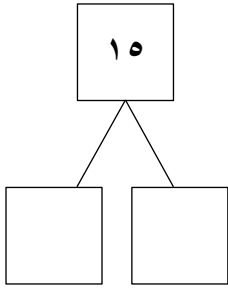
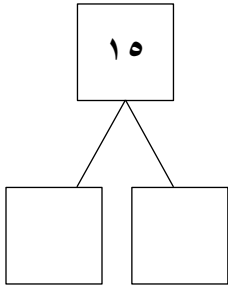
١٧

١٤

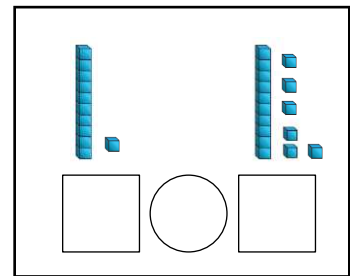
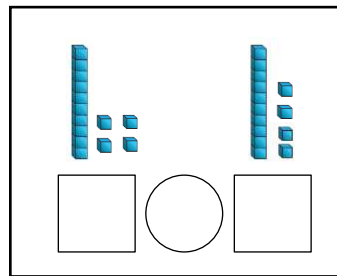
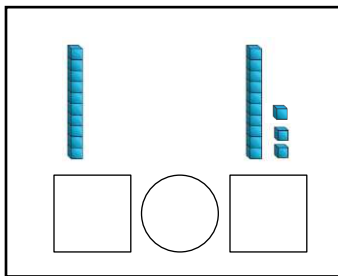
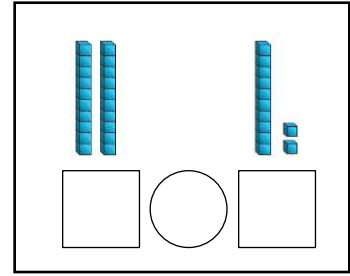
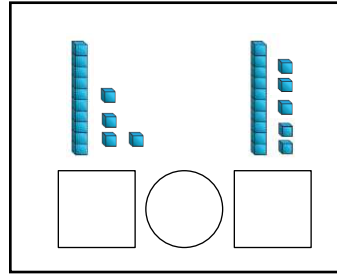
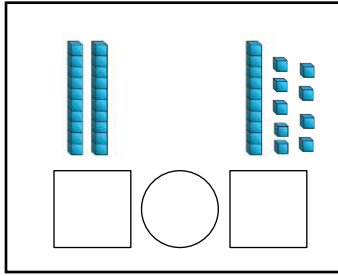
٢٠

١٥

- أكمّل :



- أكتب رمز العدد الممثل ، قارن مستخدما العلامة المناسبة ( = أو > أو < )



- قارن مستخدما العلامة المناسبة ( = أو > أو < )

$$17 \bigcirc 17$$

$$10 \bigcirc 15$$

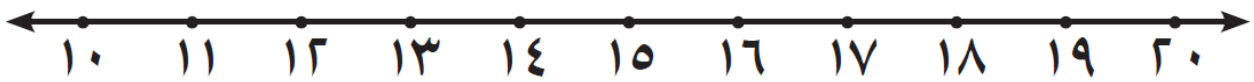
$$10 \bigcirc 20$$

$$20 \bigcirc 12$$

$$19 \bigcirc 9$$

$$15 \bigcirc 10$$

- قارن باستخدام خط الأعداد



$$10 \bigcirc 7$$

$$20 \bigcirc 10$$

$$11 \bigcirc 11$$

$$17 \bigcirc 18$$

$$19 \bigcirc 6$$

$$18 \bigcirc 13$$

- رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر :

١٠	١٧	٢٠

١٤	١٠	١٨

٦	١٠	١٥

١٠	٤	١٤

- أكمل بكتابة أعداد من عندك بحيث يكون الترتيب من الأصغر إلى الأكبر :

	٧	
--	---	--

	١٥	
--	----	--

- رتب الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر :

١٠	١٧	٢٠

١٤	١٠	١٨

٦	١٠	١٥







١٧	٧	١٢

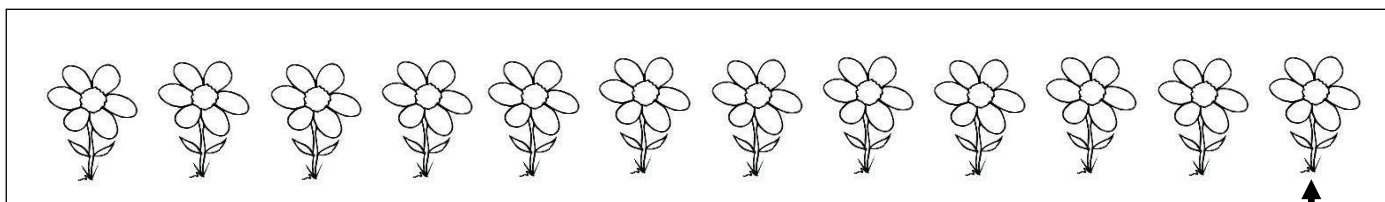
- أكمل بكتابة أعداد من عندك بحيث يكون الترتيب من الأكبر إلى الأصغر :

	٧	
--	---	--

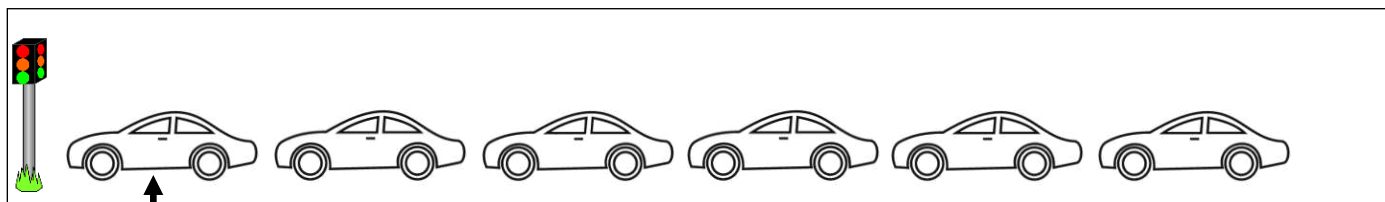
	١٥	
--	----	--

- لون حسب الترتيب

العاشر	الرابع	الخامس	الرابع	الثاني	الأول
					



الأول



الأول

# مراجعة الوحدة السابعة



١ عدّ الوحدات والعشرات، ثم اكتب رمز العدد.

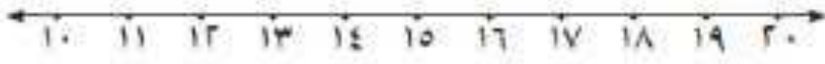
١

وحدات عشرات

١

١

٢ قارن. اكتب رمز العلاقة (< أو > أو =). بإمكانك استخدام خط الأعداد.



١٣ ○ ١٣

٢٠ ○ ١٦

١٤ ○ ١٩

٣ حلّ مستخدماً أو

١ رتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر

٢٠، ٦، ١٠

١ رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر

١٣، ١٧، ١٥



٤ اكمل بكتابة اعداد من عندك بحيث يكون الترتيب من العدد الاصغر الى العدد الاكبر.



٥ اكمل سلسلة الاعداد مُستخدِمًا (قَبْلَ، بَعْدَ، بَيْنَ).



٦ حوِّط لتوضيح الترتيب مُستخدِمًا الشكْل المُناسِبَ.

الثامن ○

السابع △

الثالث □



الأول