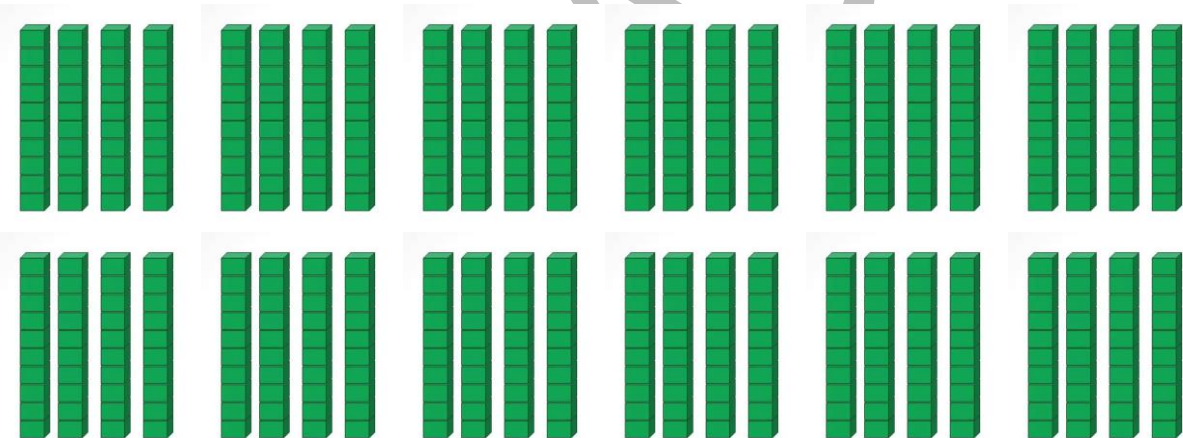


العدد مئة (١٠٠)

❖ أحصر (١٠٠) قرش:



❖ أحصر (٢٠٠):



❖ كم عشرة في الاعداد التالية:

:٨٠٠

:٥٠٠

:٤٠٠

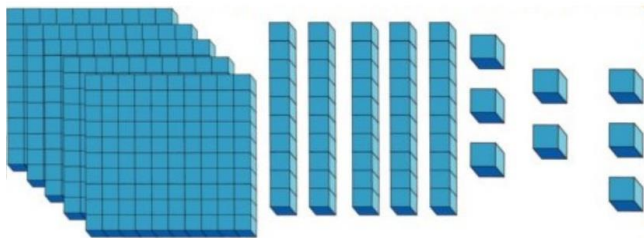
:٢٠٠

:٤٠٠

:٩٠٠

قراءة الأعداد وكتابتها ضمن ٩٩٩

أقرأ العدد الممثل في كل شكل وأكتبه:

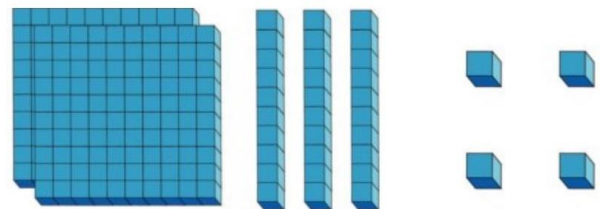


مئات

عشرات

أحاد

العدد

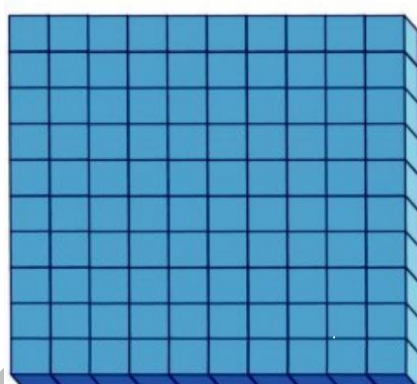


مئات

عشرات

أحاد

العدد

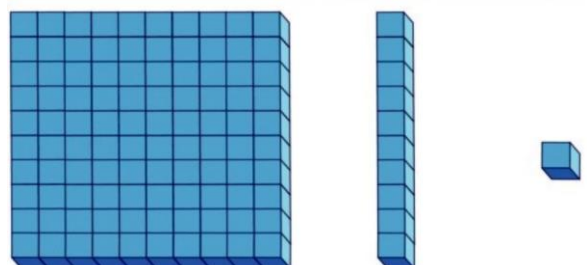


مئات

عشرات

أحاد

العدد



مئات

عشرات

أحاد

العدد

أضع دائرة حول القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط كما في المثال:

٣٦٤

٤٠٠ ٤٠ ٤

٥٢١

٥٠٠ ٥٠ ٥

٩٢٤

٢٠٠ ٢٠ ٢

٧٤١

٧٠٠ ٧٠ ٧

٣٩٨

٩٠٠ ٩٠ ٩

أمثل العدد المكتوب :

٣	٧	٤

٢	٦	٥

٥	٤	.

٩	.	٨

أضع العدد المناسب في

$$800 + \boxed{} + 2 = 842$$

$$\boxed{} + 40 + \boxed{} = 741$$

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = 951$$

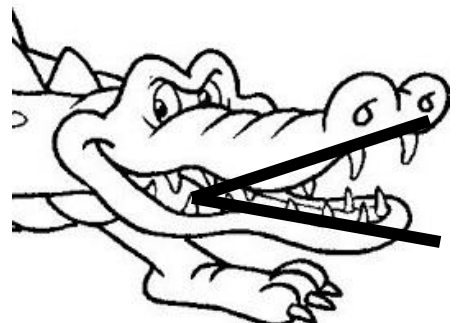
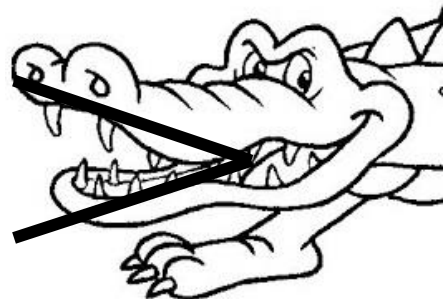
$$100 + \boxed{} + \boxed{} = 120$$

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = 767$$

$$\boxed{} + \boxed{} + 0 = 900$$

FIDA

مقارنة الأعداد



اصنع اشارة (< ، > ، =) في

٦٥٢ ○ ٧٤١

٥١٤ ○ ٦٥٢

٨٤١ ○ ٦٥٢

٢١٤ ○ ٥٤٨

٤٢١ ○ ٦٢٥

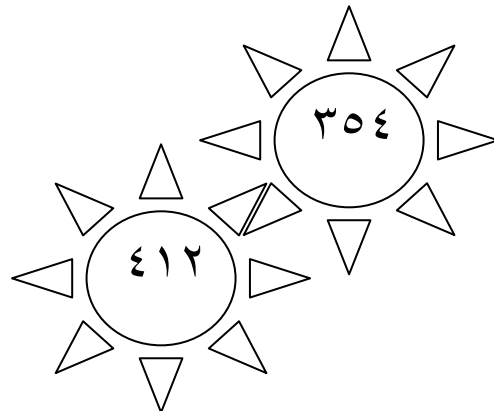
٢٤٥ ○ ٣٢١

٩٥٦ ○ ٩٤٥

٨٦٥ ○ ٣٢٥

ألون العدد الاكبر:

٤٢٥
٤٢٨



٦٤١
٦٥٢

أكتب بالمربع عدداً يجعل العبارة صحيحة:

< ١٢٨

< ٥٢٤

٦٢٤ >

٦٢٤ >

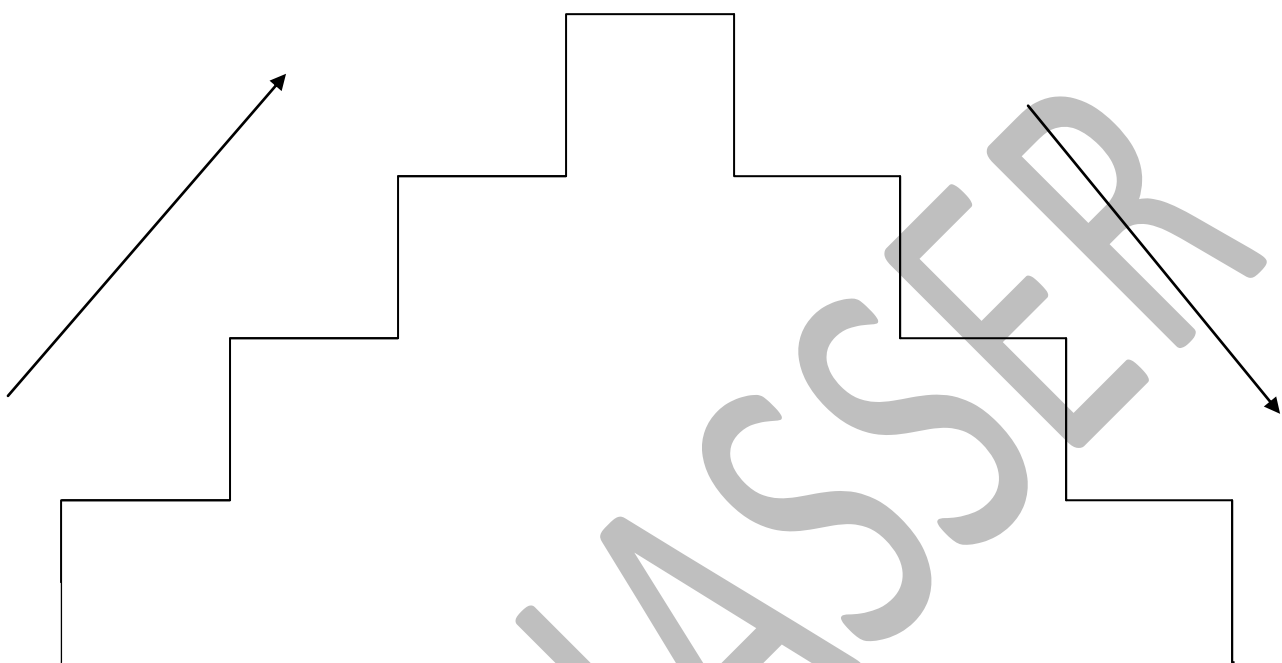
> ٩٥٧

انا عدد أكبر من ٦٠٠ واصغر من ٧٠٠
ورقم عشراتي يقل عن رقم مئاتي بثلاثة
، ورقم احادي يقل عن رقم عشراتي
بواحد ، فمن أنا؟

انا عدد أكبر من ٨٠٠ واصغر من ٩٠٠
ورقم عشراتي يقل عن رقم مئاتي بواحد
، ورقم احادي نفس رقم عشراتي ، فمن
أنا؟

ارتب الاعداد التالية تصاعدياً مرة وتنازلياً مرة اخرى:

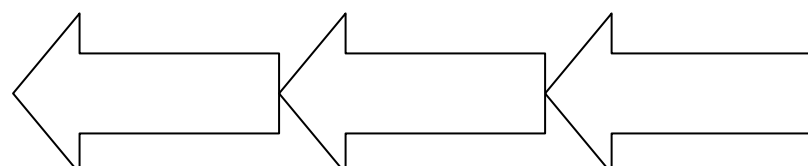
٨٦٤	٢٣٤	٦٣٥	٥٢٤
-----	-----	-----	-----



قام كل من محمد وفارس و نايا بجمع تبرعات للقرش الخيري ، فكان مجموع كما في الجدول:

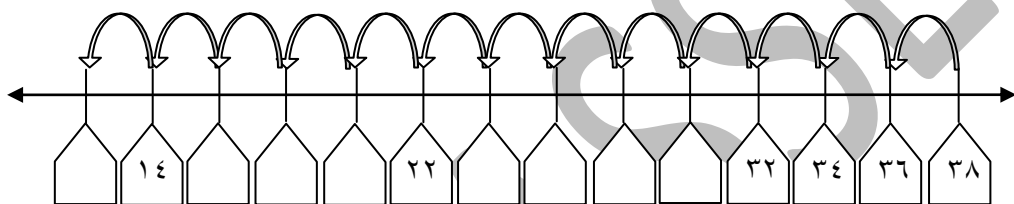
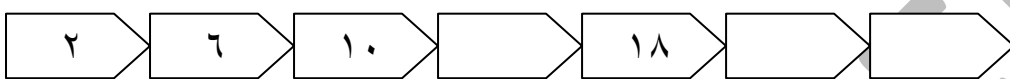
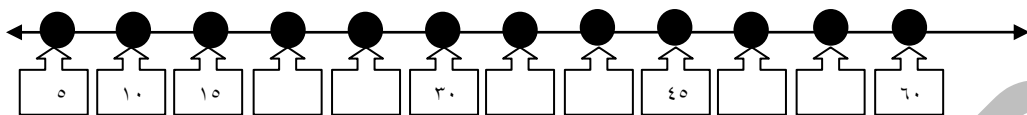
الاسم	عدد القرش
محمد	٣٢٥
فارس	٥٤٢
نايا	٤٧٨

رتب ما جمع من قروش تصاعدياً

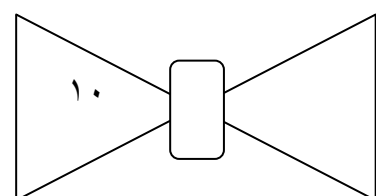
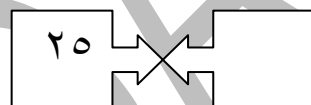


العد الفقري

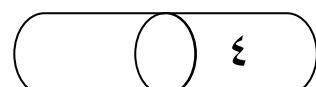
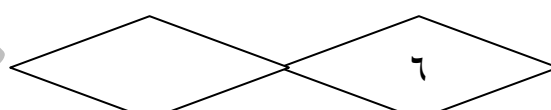
أكمل ما يأتي:



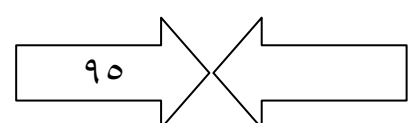
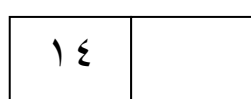
اكتب عدد يقل بـ ٣ عن العدد المُعطى:



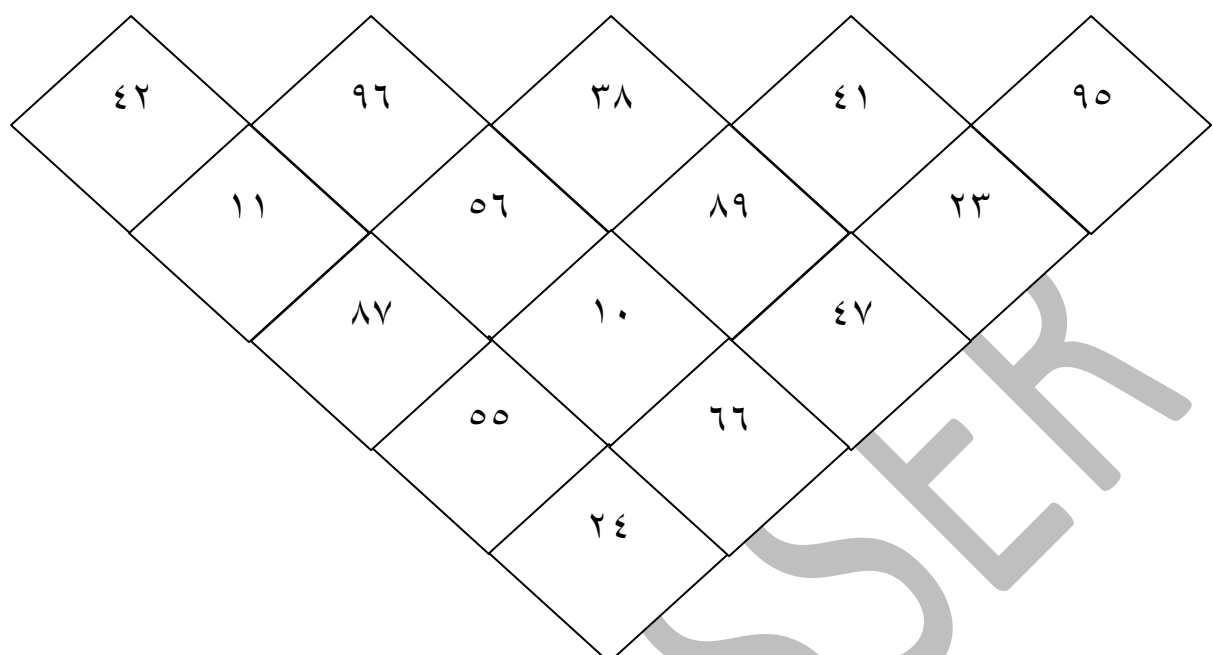
اكتب عدد يزيد بـ ٤ عن العدد المُعطى:



اكتب عدد يقل بـ ١٠ عن العدد المُعطى:



لون العدد الفردي باللون الاحمر والعدد الزوجي باللون الأخضر:



ما العددان الفرديان
اللذان مجموعهما ٤٦

