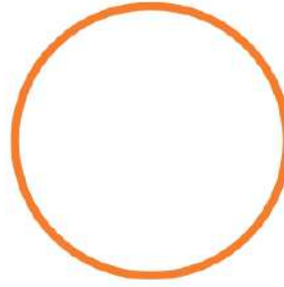
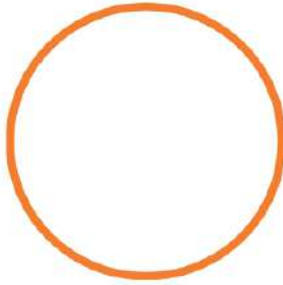


٣٨



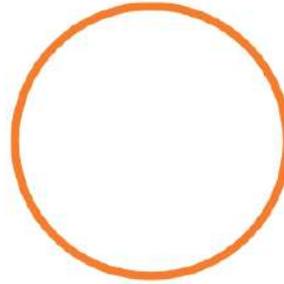
٣٨

٩٤



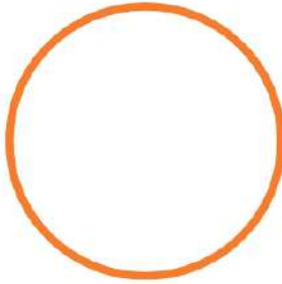
٩٩

٣٩



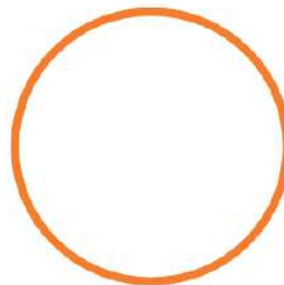
٦٠

٨٩



٥٦

٣١



٣١



www.shremarts.com

ضع علامة < أو > =

٣٤

٣٦

٤١

٣٩

٦٦

٦٤

٥٨

٥٦

٤٢

٤٠

٦١

١٩

٤٥

٤٣

٣٩

٣٧

٧٨

٧٦

٨٢

٨٠

١٣

١١

٩٢

٩٠

اكتب العدد الأوسط



www.shremarts.com

٦٥



٦٠



٦٨



٣٦



٣٦

٤٣



٤٠



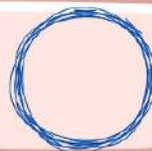
٤٨



٤٥



٥٦



٦٠



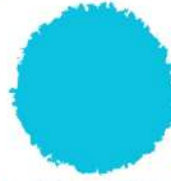
٥٦



www.shremarts.com

أكتب الاعداد الناقصة


$$= 10 - 30$$


$$= 20 - 31$$


$$= 34 - 77$$


$$= 14 - 08$$


$$= 10 - 11$$

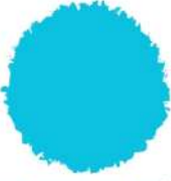

$$= 20 - 68$$


$$= 20 - 09$$


$$= 43 - 77$$


$$= 60 - 96$$


$$= 32 - 36$$


$$= 14 - 49$$


$$= 10 - 20$$



www.shremarts.com

اجمع الاعداد ثم اكتب الناتج

$$\bigcirc = ٦٠ + ٦٤$$

$$\bigcirc = ١٠ + ٦٣$$

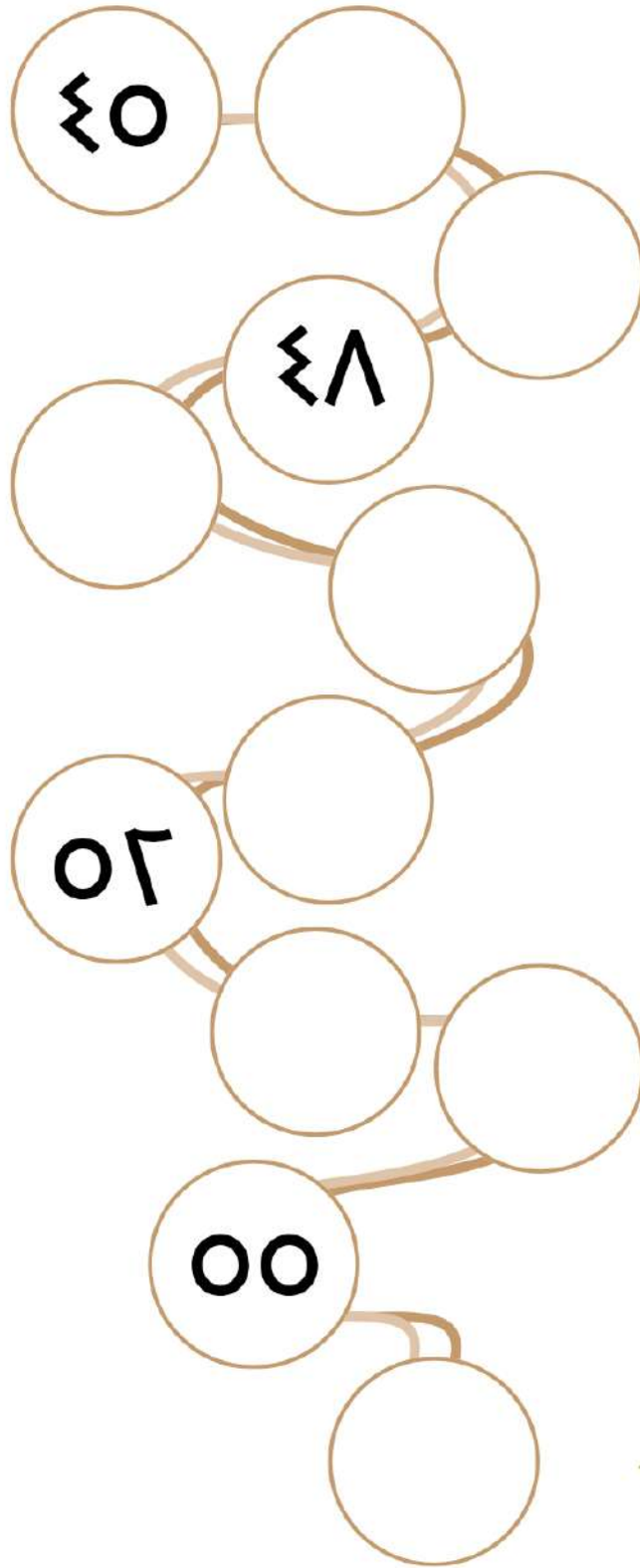
$$\bigcirc = ١٦ + ١٤$$

$$\bigcirc = ٦١ + ٦٧$$

$$\bigcirc = ٤٦ + ٥٧$$

$$\bigcirc = ١٦ + ٤٧$$

اجمع الاعداد ثم اكتب الناتج



أكتب العدد الناقص

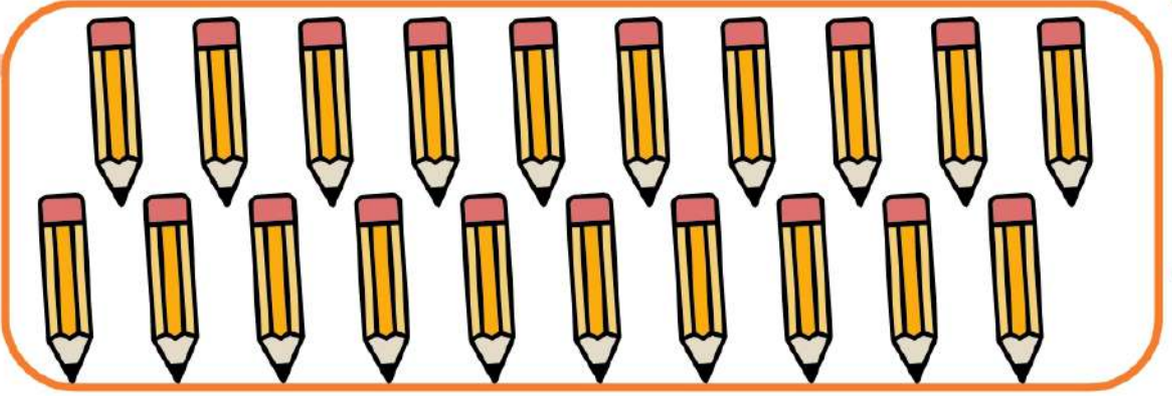


www.shremarts.com

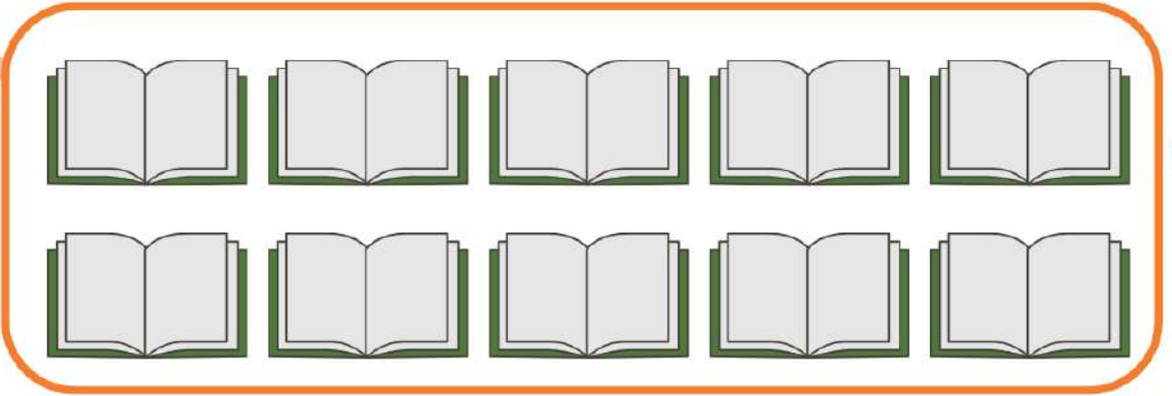


www.shremarts.com

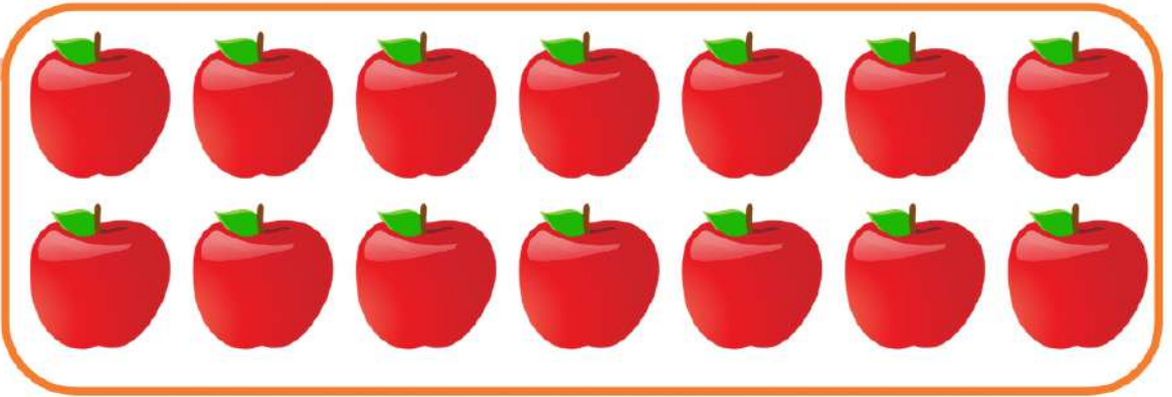
...



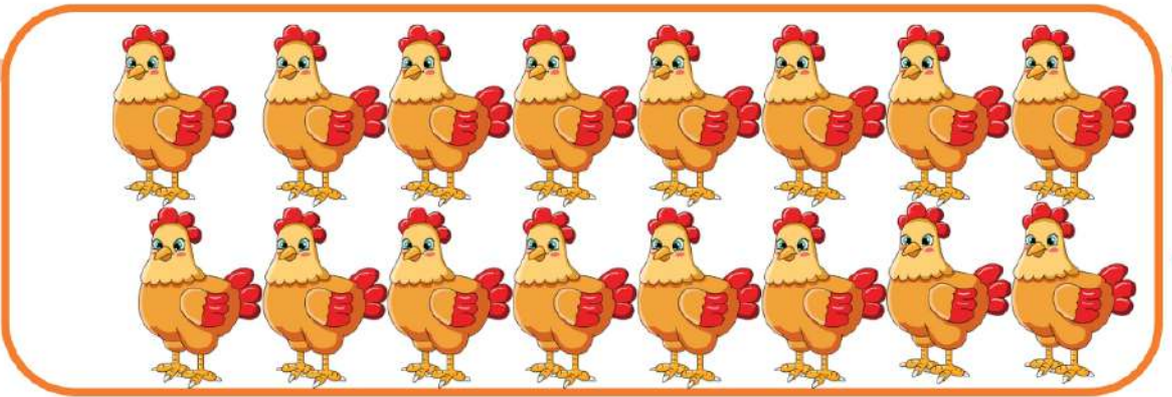
...



...



...



عد ثم أكتب العدد المناسب



www.shremarts.com

٢٧

٣٦

٧٨

٧٩

٦٢

٣٨

١٠

١٧

٤٨

٣٠

١١

١٧

رتب الاعداد ترتيب تصاعدي



www.shremarts.com

٣٨

٢٣

١٦

٧٩

٨٦

٤٧

١٤

٩٩

٥٨

٧٣

٢٠

٦٣

رتب الاعداد ترتيب تصاعدي

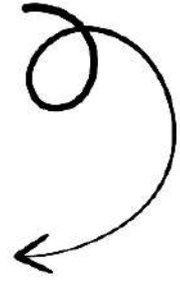
٢٧ ٧٨ ٣٨ ٣

٩

٣٠ ٧٥ ٦٩ ٣١

٩٩ ٢٥ ٦٢ ٤٤

٤٧ ٦٦ ١٣ ١٠



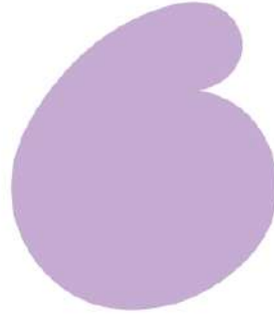
رتب الاعداد ترتيب تنازلي



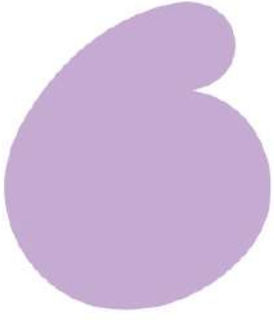
www.shremarts.com



٦١



٣٦



٧٨



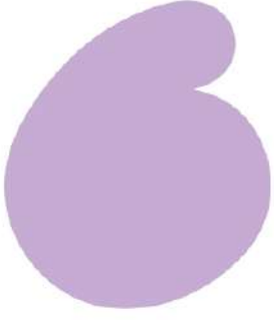
٩٩



٢٠



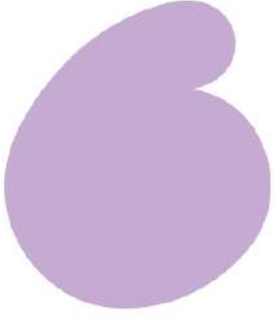
٧٤



٩٦



٣٢



٨٩



٣٨



www.shremarts.com

أكتب العدد التالي

٥٧

—

١٣

٦٥

—

١٠

٥٨

—

٣٧

٤٥

—

٦٦

٤٨

—

٦٧

٩٩

—

٤٦



www.shremarts.com

اطرح الاعداد ثم اكتب النتائج