



SHREM ARTS

www.shremarts.com

٠ ٧
|

٤ ٢
٨

٤ ١ .
٣

٣ ٩
٦

رتّب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر



$$\dots = 0 + 1 \cdot \dots = 0 + 1\Gamma$$

$$\dots = 7 + 19 \quad \dots = 5 + 3$$

$$\dots = 3 + 7 \cdot \dots = 9 + 10$$

$$\dots = 7 + 1\Gamma \quad \dots = 1 \cdot + 1V$$

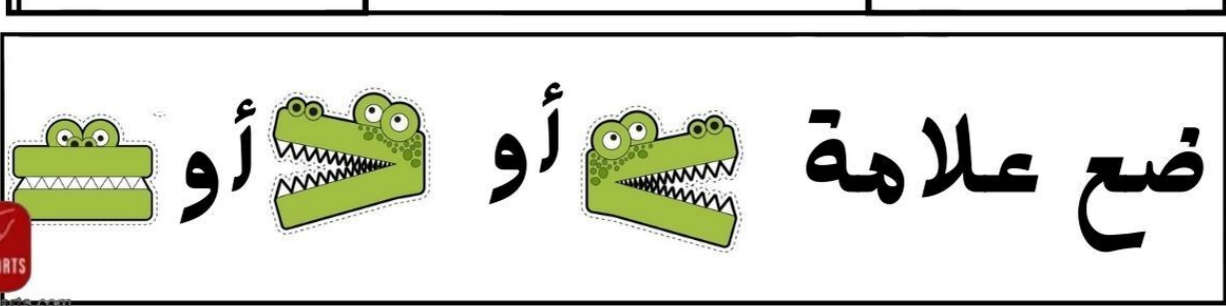
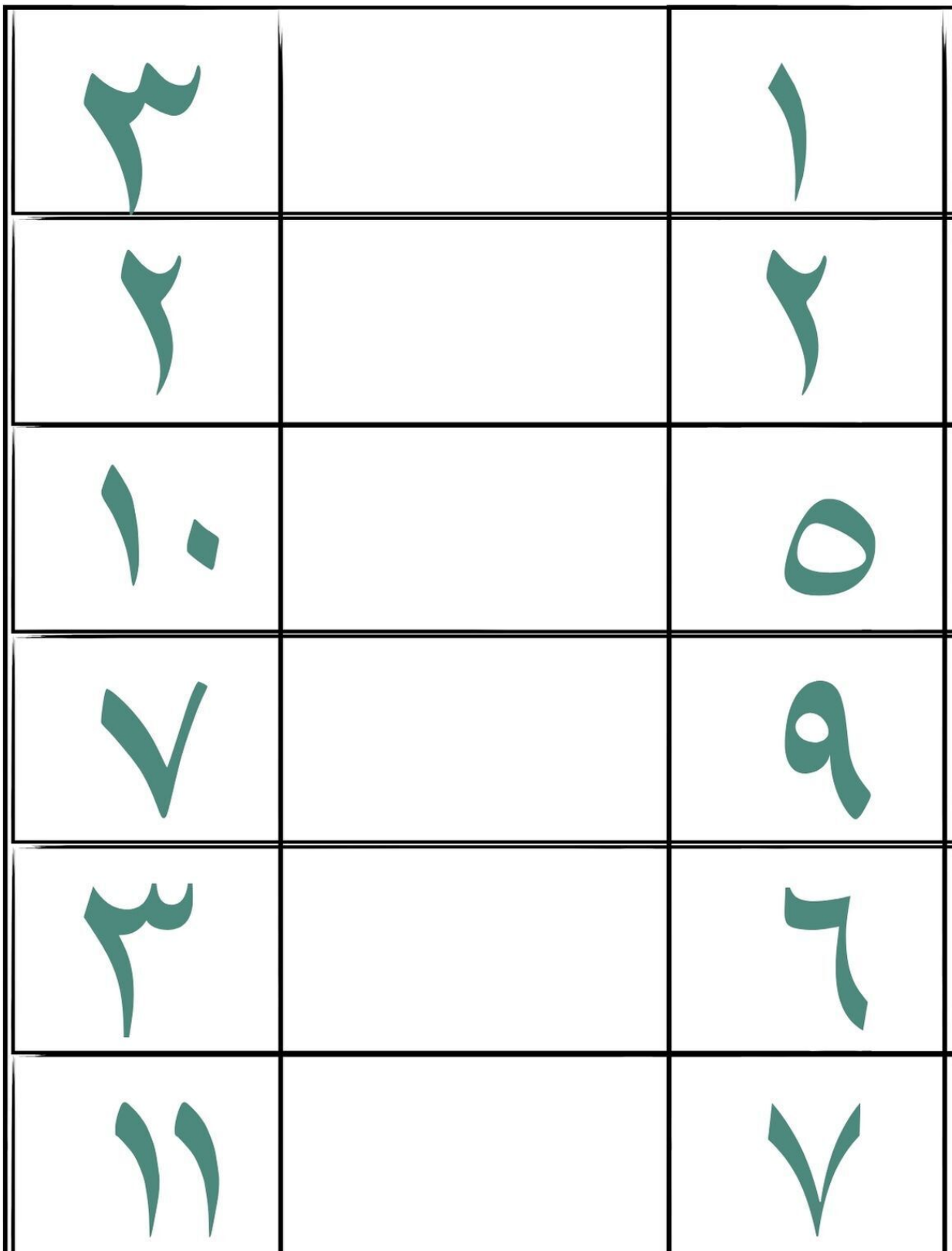
$$\dots = 0 + 9 \quad \dots = 5 + 7$$

$$\dots = 1 + 5 \quad \dots = 11 + 11$$

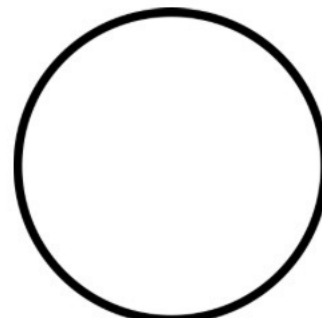
$$\dots = 5 + 7 \quad \dots = 13 + 1V$$

$$\dots = 1 + 14 \quad \dots = 3 + V$$

اجمع واتب الناتج الصحيح

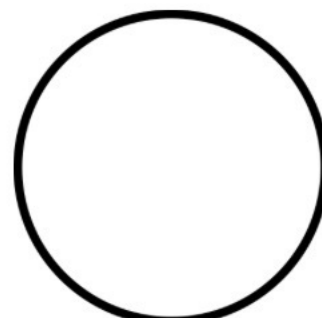


ڻ



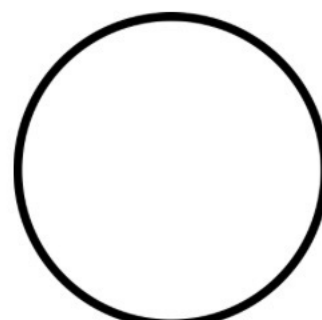
ڻ

ڻ



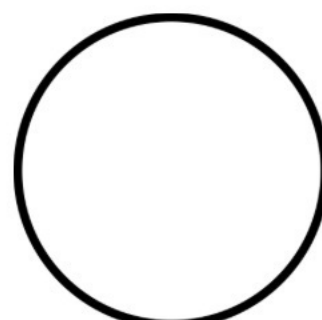
ڻ

و



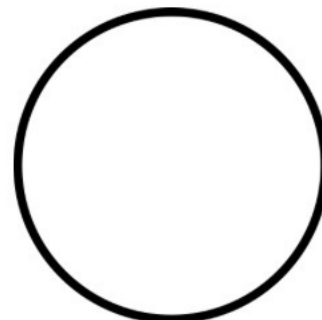
و

۔



ع

ئ



ئ

ڦ علامه < ، > ، =



٤

٣

٦

٧

١

٢

٥

٩

٠

٨

١

٢

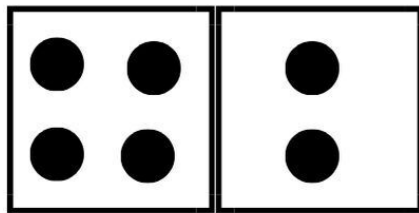
٦

٤

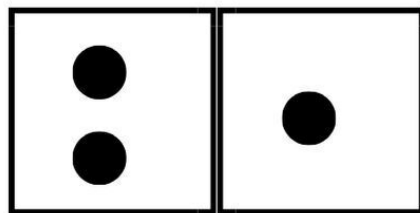
٣

رتب الاعداد ترتيباً تنازلياً

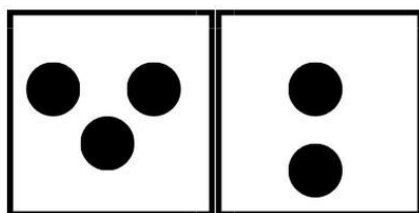




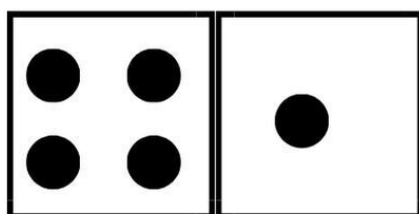
$$\dots + \dots =$$



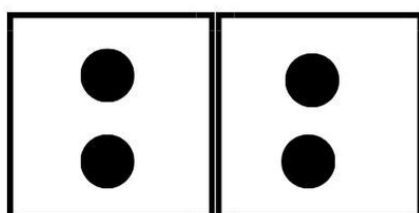
$$\dots + \dots =$$



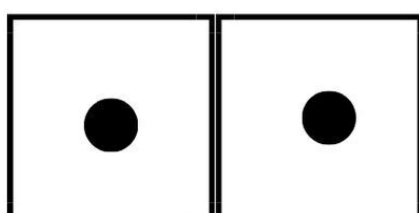
$$\dots + \dots =$$



$$\dots + \dots =$$



$$\dots + \dots =$$



$$\dots + \dots =$$

اجمع الارقام واكتب العدد الصحيح

$$\begin{array}{r} ١٩ \\ + \\ ٧١ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٢٧ \\ + \\ ١٥ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣١ \\ + \\ ٢٧ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٢٣ \\ + \\ ٢٤ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣١ \\ + \\ ٢٠ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣٤ \\ + \\ ٢٢ \\ \hline \end{array}$$

اجمع الارقام ثم اكتب الناتج الصحيح





SHREM ARTS

www.shremarts.com

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

اطرح ، ثم اكتب الناتج الصحيح



||

٠ + ٣

٣١

٨ + ٢٠

٣٣

٦ + ٧.

٧

٠ + ٧

٦٨

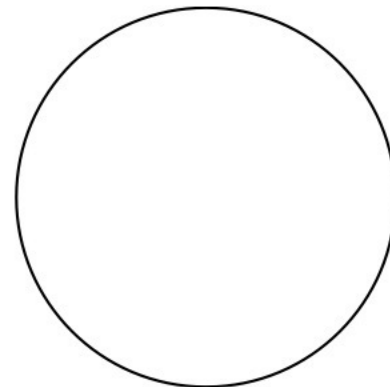
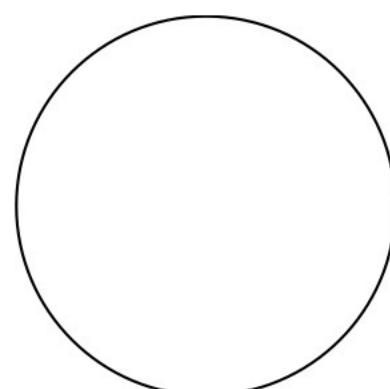
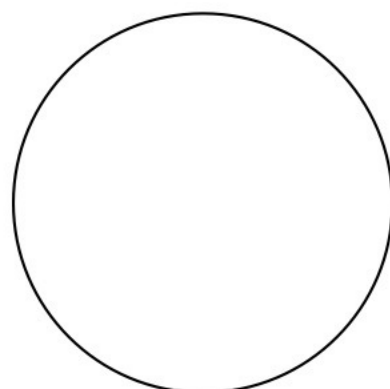
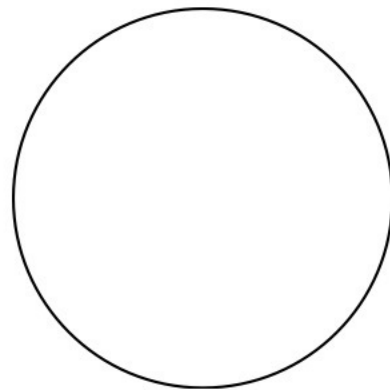
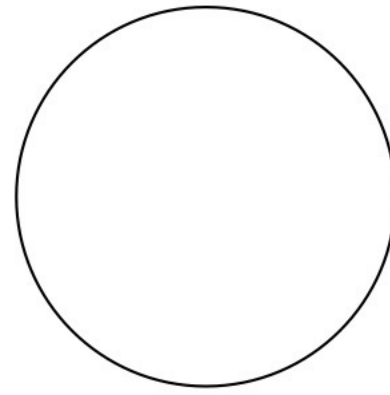
٤ + ٦

اجماع ، ثم صل بالناتج للصحيح



SHREM ARTS

www.shremarts.com



ضع علامة > او < او = في المكان المناسب

$$\begin{array}{r} ٣٤ \\ + \\ ٢٣ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١١ \\ + \\ ٠٠ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٤٠ \\ + \\ ٣٣ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٢٣ \\ + \\ ٢٠ \end{array}$$

اجمع الارقام واتكتب الناتج الصحيح





..... = ١ + ٢

..... = ٢ + ٣

..... = ٣ + ٤

..... = ٤ + ٥

..... = ٥ + ٠

اجمع ثم اكتب الناتج الصحيح



١٧ ، ٣٣ ، ٨ ، ٥٤ ، ٦

..... ٦ ٦ ٦ ٦ ٦

٠٦ ، ٤٦ ، ٧ ، ٤٣ ، ٥٨

..... ٦ ٦ ٦ ٦ ٦

٦٢ ، ٩ ، ٣٠ ، ١٨ ، ٣٠

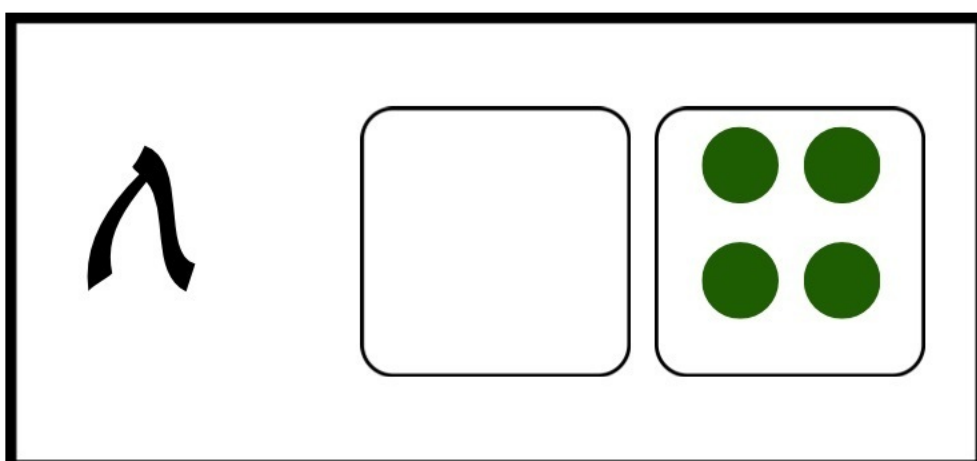
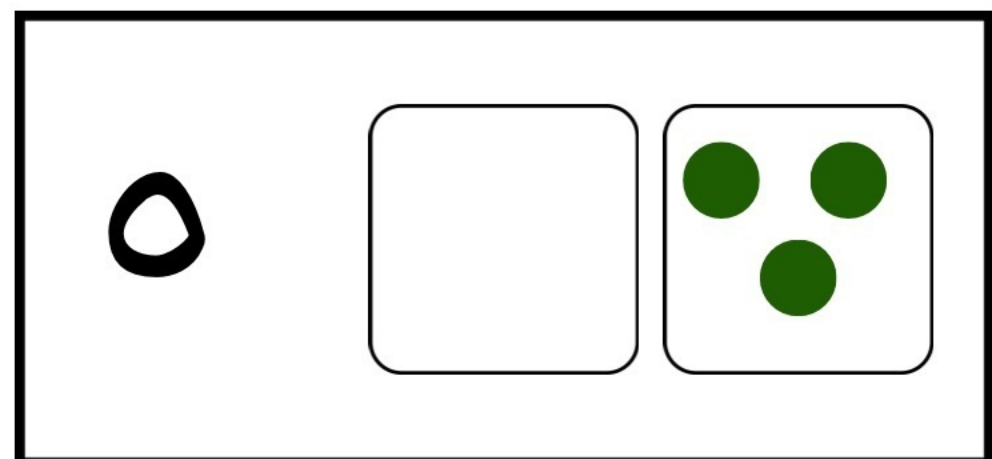
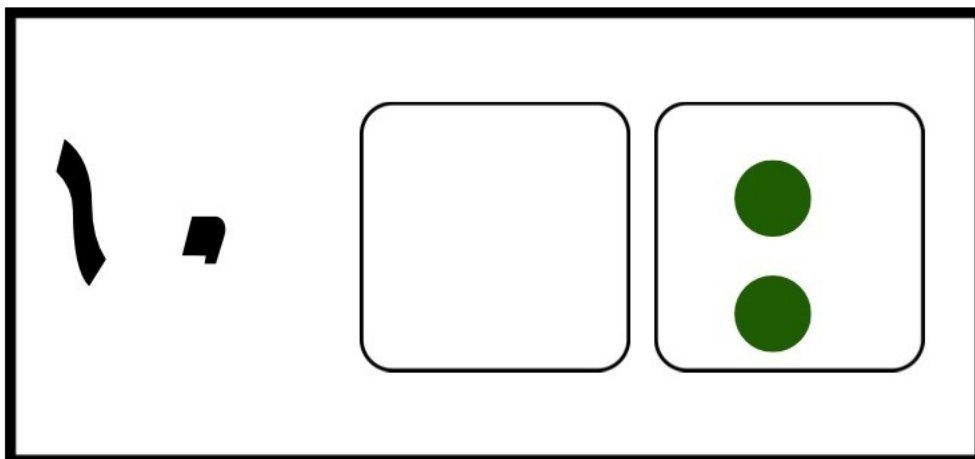
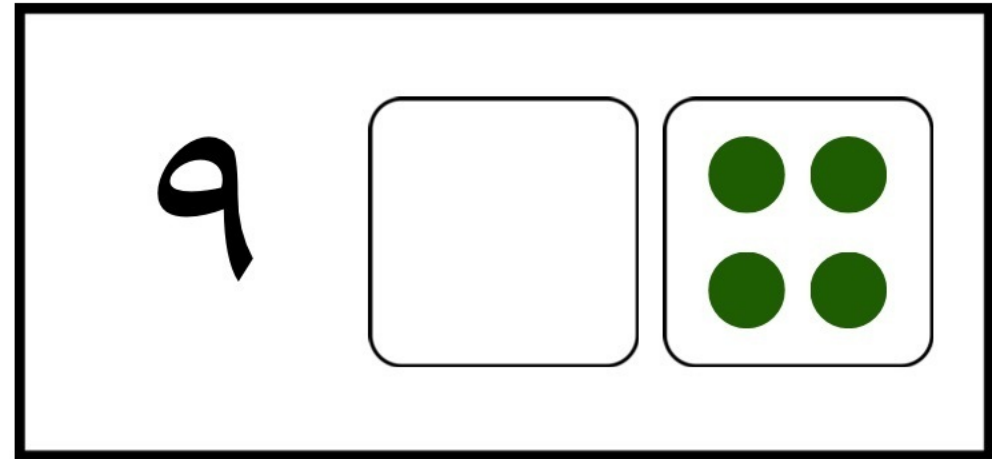
..... ٦ ٦ ٦ ٦ ٦

رتب الاعداد من الاصغر الى الاكبر

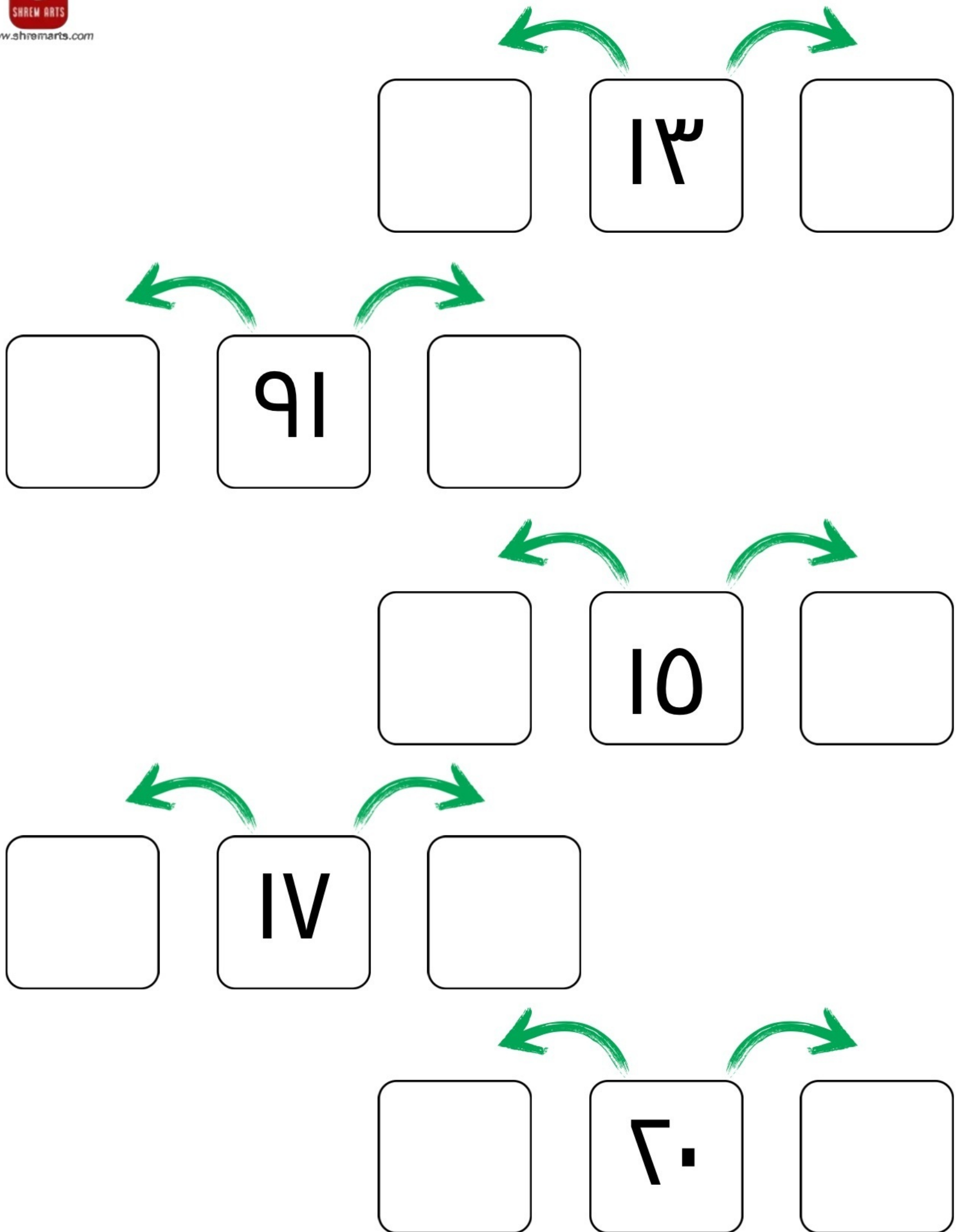


SHREM ARTS

www.shremarts.com



أكمل النقاط حسب العدد المطلوب



أكتب العدد السابق والعدد التالي

٣٧

- ١٧

٣٠

- ٢٣

٣٤

- ١١

٣٥

- ١٣

اطبع الارقام واتب الناتج الصحيح





$$\ldots = \epsilon + q$$

$$\ldots = o + \lambda$$

$$\ldots = \epsilon + v$$

$$\ldots = l + \lambda$$

$$\ldots = l + \omega$$

$$\ldots = \epsilon + \epsilon$$

$$\ldots = o + o$$

$$\ldots = \omega + \lambda$$

$$\ldots = \epsilon + v$$

$$\ldots = \cdot + q$$

اجمع ، ثم اكتب الناتج الصحيح



SHREM ARTS

www.shremarts.com

١٦

-

V

.....

٧

-

L

.....

١٠

-

L

.....

٧

-

L

.....

٤

-

٣

.....

٤

-

.

.....

اطرح الارقام واكتب الناتج الصحيح



٤٣

٤١

٦٣

٥٠

٧١

٦١

٩٦

٤٦

٩

٢٠

٦١

٣٢

٧٤

٨٧

٦٠

١٢

٥٤

٢٢

٦٣

٣١

٩٢

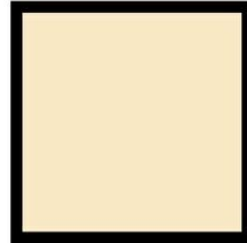
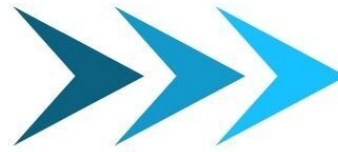
٤٣

٧٦

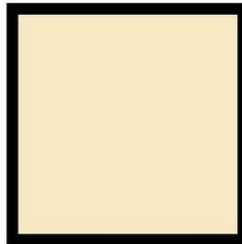
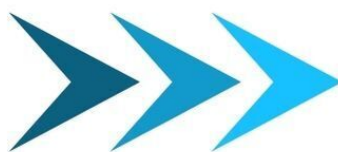
ضع دائرة حول العدد الاصغر



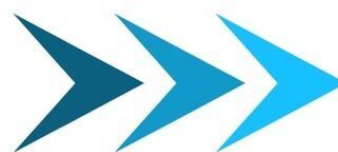
٤٥



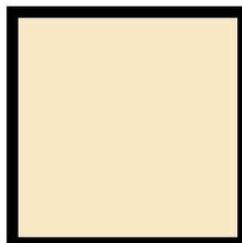
٣١



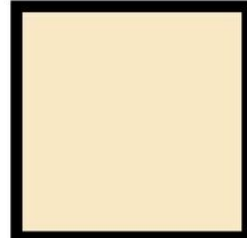
٣٠



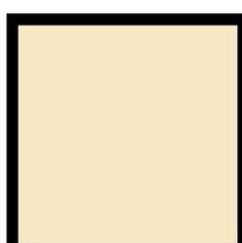
١٠٠



٩٧



٥٤



اكتب العدد السابق