

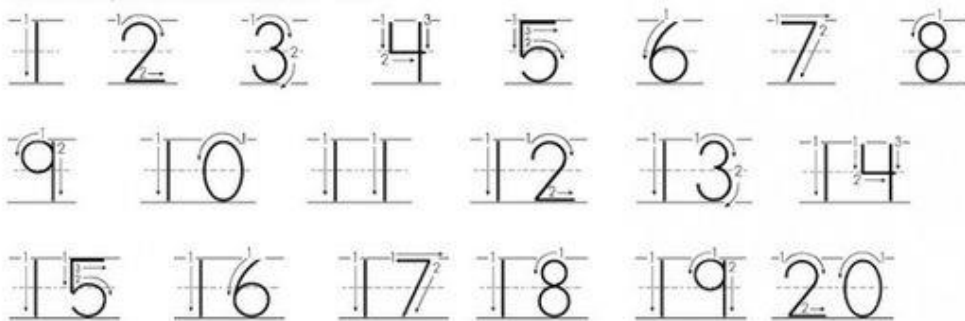
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ/ MATHEMATICS رياضيات رياض /

- Ζωγράφισε τους αριθμούς.
- Trace the numbers.
- Tracez les numeros.
- شماره ها را در داخل جدول رسم یا نقاشی کنید.
- ارسم الأرقام.

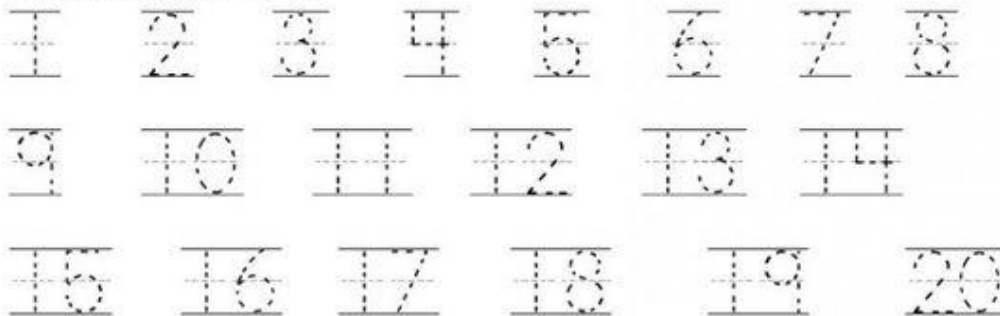
Name: _____

Write, Trace, & Say the Numbers 1-20

This is how you write the numbers 1-20



Say and trace the numbers 1-20



Say and write the numbers 1-20

- Ζωγράφισε τους αριθμούς.
- Trace the numbers.
- Tracez les numeros.
- شماره ها را در داخل جدول رسم یا نقاشی کنید.
- ارسم الأرقام.

Name _____



Winter Number Tracing **1 to 30**

Trace the numbers 1 to 30 on the snowballs.

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25
26	27	28	29	30

- Συμπλήρωσε τα κενά.
- Fill in the blanks.
- Remplis les lettres qui sont absents.
- اكمل الفراغات
- جاهای خالی را تکمیل کنید

Least to Greatest Worksheet

Look at the number in each box. Write them in order from least to greatest on the lines provided. The first one is done for you.

5	9	7	3
<u>3</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	<u>9</u>

6	18	9	11
_____	_____	_____	_____

4	1	5	8
_____	_____	_____	_____

12	10	17	15
_____	_____	_____	_____

2	3	6	4
_____	_____	_____	_____

16	22	20	23
_____	_____	_____	_____

5	12	8	10
_____	_____	_____	_____

28	22	27	30
_____	_____	_____	_____

- Χρησιμοποίησε <, >, = για να συγκρίνεις τους αριθμούς.
- Use <, >, = to compare the numbers.
- Utilisez <, >, = pour comparer les nombres.
- اعداد های مشابه را دریافت کنید
- استعداد های مشابه را دریافت کنید
- اعداد های مشابه را دریافت کنید
- استعداد های مشابه را دریافت کنید

Name: _____

Comparing at the DONUT Shop

Count the cookies in each box. Write how many in the box. Compare the groups in each row. Draw the sign in the middle box. Use >, <, or =.

3	>	2
4		6
5		5
4		3
3		4
5		6

- Μαθαίνω πρόσθεση !!!
- I learn addition !!!
- أتعلم الجمع
- من جمع راميا موزم..
- J' apprends l' addition !!!

$$\begin{array}{r}
 63 \\
 + 24 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 42 \\
 + 50 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 15 \\
 + 63 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 71 \\
 + 6 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 45 \\
 + 32 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 86 \\
 + 12 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 16 \\
 + 52 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 45 \\
 + 34 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 50 \\
 + 19 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 61 \\
 + 17 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 42 \\
 + 36 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 54 \\
 + 22 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 35 \\
 + 41 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 27 \\
 + 31 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 30 \\
 + 49 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 15 \\
 + 72 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 23 \\
 + 54 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 41 \\
 + 18 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 20 \\
 + 59 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 62 \\
 + 16 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 44 \\
 + 33 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 51 \\
 + 26 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 36 \\
 + 61 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 25 \\
 + 42 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 72 \\
 + 12 \\
 \hline
 \end{array}$$