

МАΘΗΜΑΤΙΚΑ/ MATHEMATICS رياضيات رياض /

- Ένωσε τις τελείες για να σχεδιάσεις τα σχήματα.
- Form the shapes by joining the dots.
- Relie les points pour dessiner la forme.
- وصل النقاط لرسم الأشكال .
- نقاط ذيل را وصل كنيد و شكل را طراحى كنيد.

name _____

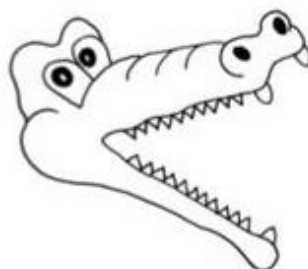
Trace the Numbers



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

- 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 ➤

3



7

9 < 4

5 < 8

2 < 6

7 > 6

1 < 10

4 < 5

2 < 1

2 < 7

0 < 3

6 < 0

4 < 3

8 < 9

6 < 2

0 < 7

3 < 4

7 < 8

9 < 1

5 < 2



5+2 = 9

3 + 4 = 7

3+3 = 6

6 + 0 = 6

- Κάνε τις πράξεις.
- Do the math.
- Fais le calcul.
- قم بالعمليات
- عمليه ضرب را انجام دهيد

ONOMA: _____ Ημερ: _____

Πρόσθεση

	$+$		$=$	_____
	$+$		$=$	_____
	$+$		$=$	_____
	$+$		$=$	_____
	$+$		$=$	_____
	$+$		$=$	_____

➤ Κάνε τις προσθέσεις και στη συνέχεια κύκλωσε τη σωστή απάντηση.

➤ Add the numbers and then circle the correct sum.

➤ Fais les ajouts et après cerclé la réponse correcte.

قم بعمليات الجمع ثم ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة

عملية جمع را انجام دهید و جواب صحيح را حلقة نمایید.

$$\begin{array}{c} \text{pineapple} \\ 1 \end{array} + \begin{array}{c} \text{pineapple} \\ \text{pineapple} \\ \text{pineapple} \\ 3 \end{array} = \begin{array}{c} 5 \\ 4 \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{banana} \\ \text{banana} \\ \text{banana} \\ 2 \end{array} + \begin{array}{c} \text{banana} \\ \text{banana} \\ \text{banana} \\ 4 \end{array} = \begin{array}{c} 6 \\ 5 \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{pear} \\ \text{pear} \\ 2 \end{array} + \begin{array}{c} \text{pear} \\ \text{pear} \\ 2 \end{array} = \begin{array}{c} 4 \\ 6 \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{strawberry} \\ \text{strawberry} \\ \text{strawberry} \\ \text{strawberry} \\ \text{strawberry} \\ 5 \end{array} + \begin{array}{c} \text{strawberry} \\ 1 \end{array} = \begin{array}{c} 3 \\ 6 \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{plum} \\ \text{plum} \\ \text{plum} \\ 3 \end{array} + \begin{array}{c} \text{plum} \\ \text{plum} \\ 2 \end{array} = \begin{array}{c} 1 \\ 9 \\ 5 \end{array}$$

- Κάνε τις πράξεις.
- Do the math.
- Fais le calcul.
- قم بالعمليات
- عملیه ضرب را انجام دهید

$8 + 11 = \underline{\hspace{2cm}}$	$12 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$	$16 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$
$19 - 9 = \underline{\hspace{2cm}}$	$1 + 16 = \underline{\hspace{2cm}}$	$17 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
$11 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$	$16 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$	$7 + 13 = \underline{\hspace{2cm}}$
$7 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$	$3 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$	$4 + 16 = \underline{\hspace{2cm}}$
$17 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$	$15 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$	$14 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
$17 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$	$13 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$	$19 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$
$14 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$	$3 + 14 = \underline{\hspace{2cm}}$	$3 + 17 = \underline{\hspace{2cm}}$
$18 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$	$19 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$	$15 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$
$9 + 11 = \underline{\hspace{2cm}}$	$12 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$	$18 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{\hspace{2cm}} + 11 = 18$	$\underline{\hspace{2cm}} + 14 = 20$
$\underline{\hspace{2cm}} + 5 = 18$	$8 + \underline{\hspace{2cm}} = 20$
$2 + \underline{\hspace{2cm}} = 15$	$14 + \underline{\hspace{2cm}} = 19$
$\underline{\hspace{2cm}} + 11 = 15$	$\underline{\hspace{2cm}} + 3 = 17$
$16 + \underline{\hspace{2cm}} = 18$	$\underline{\hspace{2cm}} + 17 = 18$
$3 + \underline{\hspace{2cm}} = 20$	$12 + \underline{\hspace{2cm}} = 16$
$\underline{\hspace{2cm}} + 2 = 15$	$2 + \underline{\hspace{2cm}} = 14$
$4 + \underline{\hspace{2cm}} = 18$	$7 + \underline{\hspace{2cm}} = 19$
$1 + \underline{\hspace{2cm}} = 13$	$15 + \underline{\hspace{2cm}} = 20$