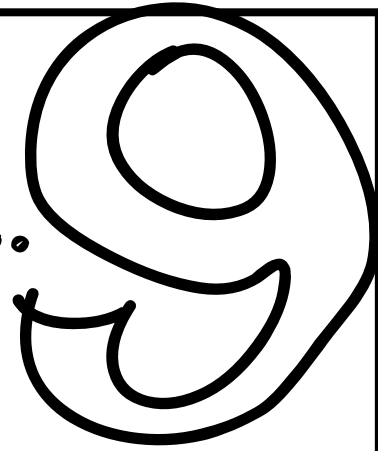


Όνομα: _____

Η προπαίδια του...



1. Κάνε σειρές με 10 κουκίδες. Μετά βγάλε τη μια κουκίδα από κάθε σειρά. Τώρα σχημάτισε σειρές με 9 κουκίδες. Υπολόγισε πόσες είναι όλες.

X	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	✖	
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												

1 x ... = ... 1 x ... = ...
 2 x ... = ... 2 x ... = ...
 ... x ... = x ... = ...
 ... x ... = x ... = ...
 ... x ... = x ... = ...
 ... x ... = x ... = ...
 ... x ... = x ... = ...
 ... x ... = x ... = ...
 ... x ... = x ... = ...

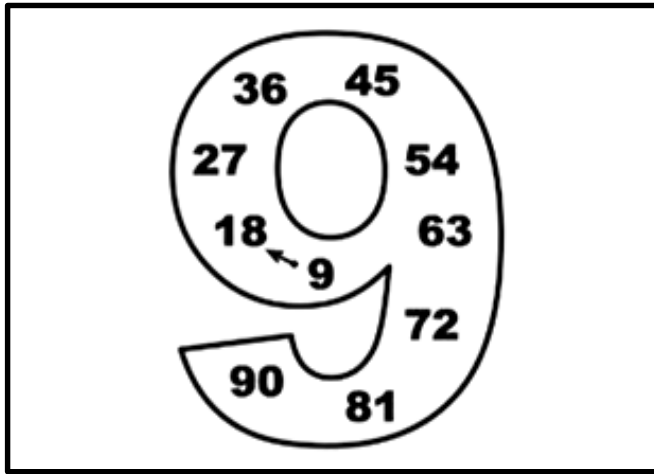
2. Άνεβαίνω 9 - 9.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

3. Υπολογίζω με τη βοήθεια της προπαίδειας του 9.

3 x 9 = ...	1 x 9 = x 9 = 72	... x 9 = 27
6 x 9 = ...	9 x 9 = x 9 = 9	... x 9 = 90
2 x 9 = ...	7 x 9 = x 9 = 81	... x 9 = 18
5 x 9 = ...	10 x 9 = x 9 = 63	... x 9 = 36
4 x 9 = ...	8 x 9 = x 9 = 54	... x 9 = 45

Όνομα: _____



Πόσες είναι όλες οι κουκίδες στα γιόμυο;
Υπολογίζω με τη βοήθεια της προπαίδειας.

5x10= ...

___ x ___ = ___

6x10= ...

___ x ___ = ___

1x10= ...

1 x 9 = ___

7x10= ...

___ x ___ = ___

2x10= ...

___ x ___ = ___

8x10= ...

___ x ___ = ___

3x10= ...

___ x ___ = ___

9x10= ...

___ x ___ = ___

4x10= ...

___ x ___ = ___

10x10= ...

___ x ___ = ___