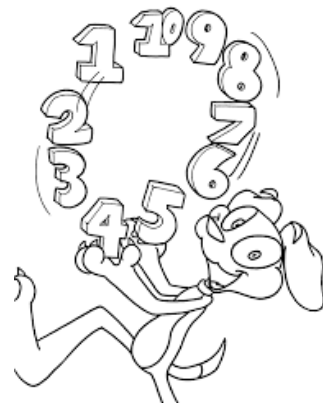


Οι αριθμοί μέχρι το 20

Όνομα: _____ Ημερομηνία: _____

1. Συνεχίζω τις αριθμητικές γραμμές:

- 9, 10, 11,,,,,,,
- 17, 16, 15,,,,,,,
- 0, 1, 2,,,,,,,



2. Γράφω ποιος αριθμός είναι:

- 1 δεκάδα και 1 μονάδα
- 1 δεκάδα και 3 μονάδες
- 1 δεκάδα και 6 μονάδες

3. Χωρίζω τον αριθμό σε μονάδες και δεκάδες όπως στο παράδειγμα:

- 13: 1 Δεκάδα και 3 Μονάδες
- 15: Δεκάδα και Μονάδες
- 12: Δεκάδα και Μονάδες
- 17: Δεκάδα και Μονάδες
- 19: Δεκάδα και Μονάδες



4. Γράφω τους αριθμούς με ψηφία:

- | | |
|-----------------|----------------|
| Δεκαπέντε | Δεκαοχτώ |
| Έντεκα | Δεκατρία |
| Δώδεκα | Είκοσι |

5. Γράφω τον προηγούμενο και τον επόμενο αριθμό.

<input type="text"/>	—	11	—	<input type="text"/>		<input type="text"/>	—	13	—	<input type="text"/>
<input type="text"/>	—	16	—	<input type="text"/>		<input type="text"/>	—	19	—	<input type="text"/>

6. Κυκλώνω τον μεγαλύτερο αριθμό:

15 17

16 12

10 11

4 14

20 10

13 13

7. Γράφω τους αριθμούς στη σειρά, αρχίζοντας από τον μικρότερο:

	15	9	12	17	13
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

8. Γράφω τους αριθμούς στη σειρά, αρχίζοντας από τον μεγαλύτερο:

	19	20	16	10	17
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

9.

Έχω έναν αριθμό στο μυαλό μου.
Είναι μεταξύ του 17 και του 19.
Ποιος είναι; Είναι



10. Κάνε τις πράξεις με το 10.

$10 + 2 = \dots$

$10 + 4 = \dots$

$10 + 6 = \dots$

$10 + 0 = \dots$

$10 + 5 = \dots$

$10 + 3 = \dots$

$10 + 8 = \dots$

$10 + 10 = \dots$

$10 + 7 = \dots$

$10 + 1 = \dots$

$10 + 9 = \dots$

$10 + 4 = \dots$