Μέτρηση μήκους με εκατοστά και χιλιοστά Επίπεδα γεωμετρικά σχήματα και στερεά

Όνομα:

1. Παρατηρώ προσεκτικά το μέτρο μου και απαντώ:

Να θυμάσαι:

1 μέτρο έχει:

* 10 δέκατα
* 100 εκατοστά
* 1.000 χιλιοστά
	+ Σε πόσα δέκατα χωρίζεται το μέτρο;
	+ Σε πόσα εκατοστά χωρίζεται το μέτρο;
	+ Σε πόσα χιλιοστά χωρίζεται το μέτρο;
1. Μετρώ το μήκος:

Είναι εκατοστά. Είναι χιλιοστά.

Είναι εκατοστά. Είναι χιλιοστά.

1. Μετρώ την απόσταση που θα γράψει το κάθε μολύβι τρέχοντας:

Είναι εκατοστά. Είναι χιλιοστά.

Είναι εκατοστά. Είναι χιλιοστά.

Είναι εκατοστά. Είναι χιλιοστά.

1. Να κάνεις τις μετατροπές:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 μέτρο = |  εκατοστά | 200 εκατοστά = |  μέτρα |
| 3 μέτρα = |  εκατοστά | 90 δέκατα = |  μέτρα |
| 2 μέτρα = |  δέκατα | 50 δέκατα = |  μέτρα |
| 5 μέτρα = |  χιλιοστά | 400 εκατοστά = |  μέτρα |
| 6 μέτρα = |  δέκατα | 1.000 χιλιοστά = |  μέτρα |
| 3 μέτρα = |  χιλιοστά | 2.000 χιλιοστά = |  μέτρα |

|  |  |
| --- | --- |
| ΕΠΙΠΕΔΑ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΑ ΣΧΗΜΑΤΑ | ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΑ ΣΤΕΡΕΑ |
|  κύβος παραλληλόγραμμο τρίγωνο κύκλος |  κύβος Ορθογώνιο παραλληλεπίπεδοfig0901_06 1 - Copy.jpg πυραμίδα κύλινδρος |

1. Παρατηρώ τα σχήματα και τα στερεά (υλικά) σώματα και τα τοποθετώ στη σωστή κατηγορία: Το Μ δεν είναι ούτε σχήμα ούτε στερεό.



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Τετράγωνο | Ορθογώνιοπαραλληλόγραμμο | Ρόμβος | Κύκλος | Τρίγωνο |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Κύβος | Ορθογώνιοπαραλληλεπίπεδο | Κύλινδρος |
|  |  |  |



ΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΩΝ ΣΤΕΡΕΩΝ

Ύψος

Πλάτος

Μήκος