ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΥΨΟΥΣ ΤΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ**

ΚΑΘΙΣΜΑ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Α/Α | ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΒΑΣΗΣ  (cm) | ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΣΗΜΕΙΟΥ Α  (cm) | ΥΨΟΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ **(a)**  (cm) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| ΑΝΩΤΑΤΗ ΘΕΣΗ | | | | |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |
| **ΜΟ** | | |  |  |
| ΚΑΤΩ ΘΕΣΗ | | | | |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |
| **MO** | | |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Α/Α | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ  ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΘΕΣΗΣ | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ ΚΑΤΩ ΘΕΣΗΣ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| **Μ.Ο.** |  |  |  |
| **AVEDEV** |  |  |  |
| **Max** |  |  |  |
| **Min** |  |  |  |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΒΑΘΟΥΣ ΤΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ**

ΚΑΘΙΣΜΑ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΒΑΘΟΥΣ **(b)**  (cm) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |
| **ΜΟ** | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| **Μ.Ο.** |  |  |
| **AVEDEV** |  |  |
| **Max** |  |  |
| **Min** |  |  |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΒΑΘΟΥΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΤΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ**

**(ΩΦΕΛΙΜΟΥ ΒΑΘΟΥΣ)**

ΚΑΘΙΣΜΑ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Α/Α | ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΒΑΣΗΣ  (cm) | ΠΡΟΒΟΛΗ ΣΗΜΕΙΟΥ S  (cm) | ΩΦΕΛΙΜΟ ΒΑΘΟΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ **(c)**  (cm) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |
| 9. |  |  |  |  |
| 10. |  |  |  |  |
| **ΜΟ** | | |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| **Μ.Ο.** |  |  |
| **AVEDEV** |  |  |
| **Max** |  |  |
| **Min** |  |  |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΠΛΑΤΟΥΣ ΤΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ**

ΚΑΘΙΣΜΑ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΠΛΑΤΟΥΣ **(d)**  (cm) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |
| **ΜΟ** | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| **Μ.Ο.** |  |  |
| **AVEDEV** |  |  |
| **Max** |  |  |
| **Min** |  |  |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΚΛΙΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ**

ΚΑΘΙΣΜΑ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΚΛΙΣΗ ΒΑΣΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ **(e)**  (ΜΟΙΡΕΣ) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |
| **ΜΟ** | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| **Μ.Ο.** |  |  |
| **AVEDEV** |  |  |
| **Max** |  |  |
| **Min** |  |  |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΥΨΟΥΣ ΤΟΥ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΤΗΣ ΠΛΑΤΗΣΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ**

ΚΑΘΙΣΜΑ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΥΨΟΥΣ **(g)**  (cm) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |
| **ΜΟ** | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| **Μ.Ο.** |  |  |
| **AVEDEV** |  |  |
| **Max** |  |  |
| **Min** |  |  |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΥΨΟΥΣ ΤΟΥ ΑΝΩΤΕΡΟΥ ΑΚΡΟΥ ΠΛΑΤΗΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ**

ΚΑΘΙΣΜΑ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΥΨΟΥΣ **(h)**  (cm) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |
| **ΜΟ** | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| **Μ.Ο.** |  |  |
| **AVEDEV** |  |  |
| **Max** |  |  |
| **Min** |  |  |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΠΛΑΤΟΥΣ ΤΗΣ ΠΛΑΤΗΣ ΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ**

ΚΑΘΙΣΜΑ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΠΛΑΤΟΥΣ **(i)**  (cm) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |
| **ΜΟ** | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| **Μ.Ο.** |  |  |
| **AVEDEV** |  |  |
| **Max** |  |  |
| **Min** |  |  |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΚΛΙΣΗΣ ΤΗΣ ΠΛΑΤΗΣ ΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ**

ΚΑΘΙΣΜΑ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΚΛΙΣΗ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ **(l)**  (ΜΟΙΡΕΣ) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |
| **ΜΟ** | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| **Μ.Ο.** |  |  |
| **AVEDEV** |  |  |
| **Max** |  |  |
| **Min** |  |  |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΠΛΑΤΟΥΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΙΜΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΜΠΡΑΤΣΟΥΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ**

ΚΑΘΙΣΜΑ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΠΛΑΤΟΥΣ **(o)**  (cm) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |
| **ΜΟ** | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| **Μ.Ο.** |  |  |
| **AVEDEV** |  |  |
| **Max** |  |  |
| **Min** |  |  |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΥΨΟΥΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΙΜΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΜΠΡΑΤΣΟΥ ΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ**

ΚΑΘΙΣΜΑ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΥΨΟΥΣ **(p)**  (cm) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |
| **ΜΟ** | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α/Α | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΙΜΩΝ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| **Μ.Ο.** |  |  |
| **AVEDEV** |  |  |
| **Max** |  |  |
| **Min** |  |  |