



Valodas konsultācijas: elektroniskā datubāze

<https://www.valodaskonsultācijas.lv/lv/questions/755>

Jautājums	Kā rakstāms temperatūras mērījums pēc Celsija skalas: 5° C vai 5 °C ?
Atbilde	<p>Pareizi ir: 5 °C.</p> <p>Grādu apzīmēšanai lietojams simbols ° bez atstarpes aiz skaitļa, piemēram, <i>90° leņķis</i>; šodien <i>ārā ir +10°</i>. Savukārt Celsija grāda apzīmējums ir °C, Fārenheita grāda apzīmējums ir °F. Rakstot temperatūras mērījumu kopā ar skalas nosaukumu, aiz skaitļa liekama saistītā atstarpe (Ctrl + Shift + atstarpes taustiņš) un tad – Celsija vai Fārenheita grāda apzīmējums: <i>+10 °C</i>; <i>+50 °F</i>.</p> <p>Temperatūras mērījuma pierakstā nebūtu korekti ar atstarpi atdalīt tikai skalas apzīmējumu, proti, <i>+10° C</i> vai <i>+50° F</i>. Jāatceras, ka apzīmējam nevis skalu vien, bet grādu šai skalā: <i>+10 °C</i> vai <i>+50 °F</i>.</p>
Avoti	<p><i>Latviešu valodas pareizrakstības un pareizrūnas vārdnīca</i> L. Ceplītis, A. Miķelsone, T. Porīte u. c. Rīga : Avots, 1995, 943. lpp.</p> <p>Blinkena, A. <i>Latviešu interpunkcija</i>. Rīga : Zvaigzne ABC, 2009, 386. lpp.</p> <p>Blinkena, A. <i>Latviešu interpunkcija</i>. Rīga : Zinātne, 1969, 357. lpp.</p> <p>Vispārlietojamo saīsinājumu saraksts</p> <p>Guļevska, D., Miķelsone, A., Porīte, T. <i>Pareizrakstības un pareizrūnas rokasgrāmata. Latviešu valoda</i>. Rīga : Avots, 2002, 226., 229. lpp.</p> <p>Ministru kabineta 2013. gada 29. oktobra noteikumi Nr. 1186 „Mērvienību noteikumi”</p> <p><i>Tiesību aktu tulkošanas rokasgrāmata</i>. Priekšv. aut. M. Baltiņš. Rīga : Tulkošanas un terminoloģijas centrs, 2006, 103. lpp.</p>

