Pravila tekmovanja v recitiranju decimalk števila π

- 1. Tekmovalci recitirajo število π v desetiškem sistemu, začenši s 3,14159 . . .
- 2. Tekmovalec ima v okviru tekmovanja možnost recitirati samo enkrat.
- 3. Tekmovalce se po koncu tekmovanja razvrsti padajoče po številu pravilnih decimalk, ki so jih povedali. Tekmovalci, ki so povedali enako število decimalk, si mesta delijo. Primer:
 - Tekmovalec, ki pove "3,14159", je uspešno povedal 5 decimalk.
- 4. Pravilnost recitiranja preverja vsaj tričlanska komisija s pomočjo predhodno objavljenih decimalk.
- 5. Tekmovalec mora decimalke recitirati dovolj razločno in počasi, da lahko komisija sproti preverja pravilnost. V primeru, da komisija ne more potrditi pravilnosti recitacije, lahko tekmovalca prekine in prosi za razločnejšo ponovitev nekaj zadnjih decimalk. Komisija se zavezuje, da se te možnosti poslužuje čim redkeje.
- 6. Recitacija se konča, ko tekmovalec prostovoljno zaključi ali pa naredi dokončno napako (glej točko 7).
- 7. Če se tekmovalec zmoti, ima možnost napako popraviti, v kolikor to stori še preden nadaljuje recitiranje z naslednjo decimalko. Če tega ne stori, napaka postane dokončna in komisija prekine recitacijo.

Primera:

- "3 cela 1 4 1 4, ne, narobe, 5, 9, ..."

 Tekmovalec je napako popravil, preden je povedal naslednjo decimalko, kar je dovoljeno, in lahko nadaljuje z recitacijo.
- "3 cela 1 4 1 4 9, ne, narobe, 5, 9, ..."

 Tekmovalec je po napačni decimalki "4" povedal sicer pravilno "9", a napačne "4" pred tem ni popravil in zato komisija recitacijo prekine. Tekmovalec je uspešno povedal 3 decimalke.
- 8. Tekmovalec mora decimalke recitirati na pamet brez dodatnih pripomočkov.
- 9. O vseh morebitnih nejasnostih odloča komisija tekmovanja.
- 10. Odločitve komisije so dokončne.

Pravila sprejel ŠS FMF na 6. redni seji dne 26. 2. 2019.