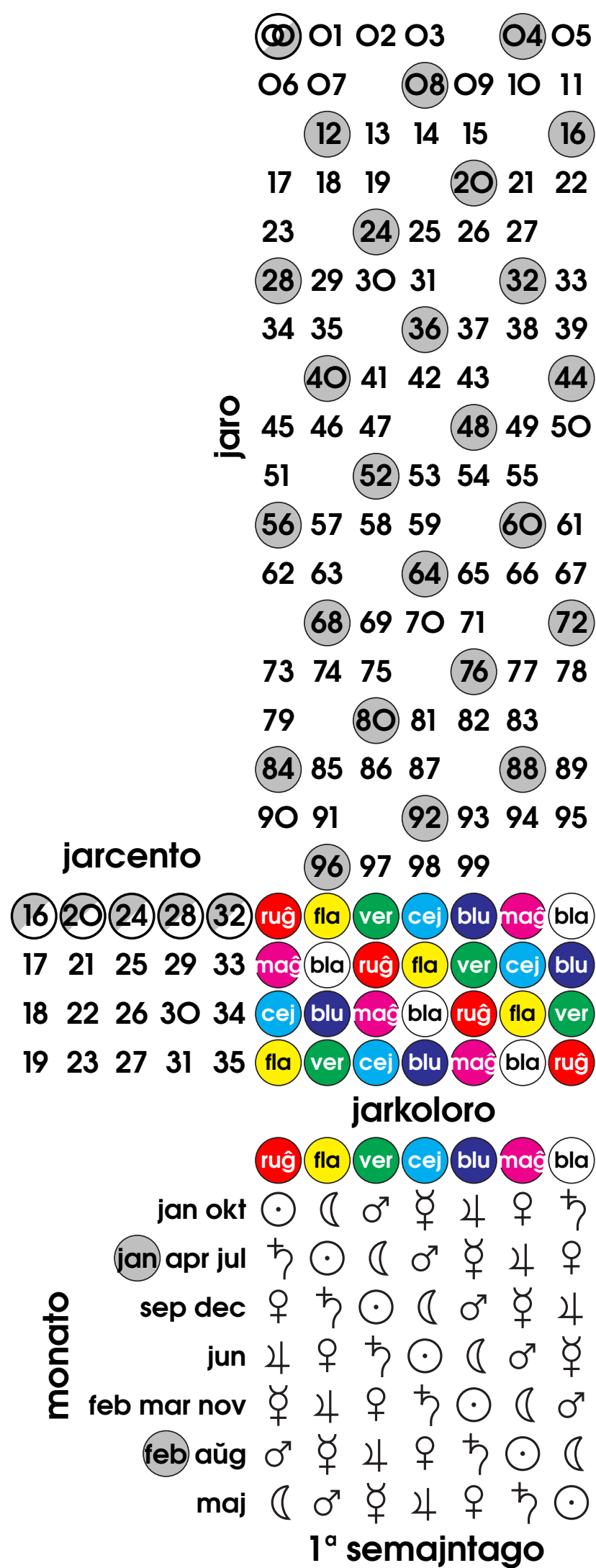


# dumiljara kalendaro



ĉi tiu kalendaro estas kalend-ar-o. «kalendo» estis en Romio la esprimo por la unua tago de monato; kaj ĉi tiu kalendaro montras la semajntagon de la unua tago de ĉiu monato en la Gregoria kalendaro de la jaroj 1600 ĝis 3599, do la semajntagon de ĉiu kalendo en tiu periodo.

## instrukcioj

disfendu la jarnumeron en la jarcenton kaj la jaron. sub la jaro kaj dekstre de la jarcento vi trovu la jarkoloron. se la koloro de la cirklo de la jaro estas griza, aŭ la duoncirkloj de la jaro kaj la jarcento estas grizaj, estas superjaro. trovu la monaton; pri superjaroj uzu la februaron aŭ la januaron en la griza cirklo. sub la jarkoloro kaj dekstre de la monato trovu la simbolon de la unua semajntago de la monato. la simboloj estas:

- ☾ lundo
- ♂ mardo
- ♀ merkredo
- ⚚ ĵaŭdo
- ♀ vendredo
- ♂ sabato
- dimanĉo

ekzemple, se vi volus scii la semajntagon de la kvara tago de februaro de la jaro 1900, vi trovus la jarkoloron sub la jaro 00 kaj dekstre de la jarcento 19 kio estas flava cirklo. la jaro 00 havas duoncirklon grizan, sed la jarcento 19 ne havas duoncirklon grizan, do 1900 ne estas superjaro. sub la flava cirklo pri la jarkoloro kaj dekstre de la mallongigo «feb» sen cirklo griza pri februaro vi trovus la simbolo de Merkuro, do la unua tago de via februaro estas merkredo. sed vi volus la kvaran tagon de februaro kaj havus la unuan tagon, la kalendon. do vi adicius tri kaj vidus ke la kvara tago de via februaro estas sabato.

dezajno de Marc Moskowitz, algoritmo kaj aranĝo desegnita de KT  
redaktado esperanta de Enric Pineda kaj Raphael Das Gupta  
kalendara sistemo desegnita de Ludoviko Lilo kaj Kristoforo Klavo