

POROVNÁVÁNÍ ČÍSEL DO 1000



1. Porovnej dvojice čísel a doplň znaky <, >, =.

$564 < 678$

$210 > 199$

$124 < 914$

$107 < 170$

$37 < 73$

$763 > 296$

$323 > 190$

$621 > 579$

$293 = 293$

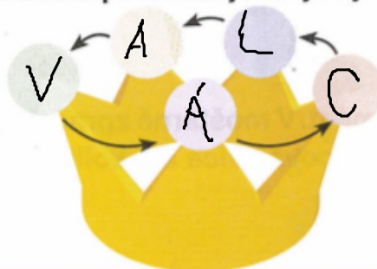
$589 < 859$

2. Který živočich se dožívá nejvíce let? Seřaď živočichy podle délky života vzestupně a dostaneš původní jméno císaře a českého krále. Písmena na korunu zapisuj od zeleného pole a postupuj proti směru hodinových ručiček. Šesté písmeno je stejné jako první.

velryba grónská 211 let Á

superškeble 405 let A

želva 255 let L



japonský kapr 226 let C

superpapoušek ara 111 let V



719 > 658

283 > 238

406 < 658

32 < 114

719 < 791

542 < 548

995 > 959

863 = 863

114 < 141

