

ŽIVÁ KONTROLA

Na stromech v okruhu až padesáti kroků ve směru na sever, jih, západ a východ od kontroly (strom s červeným pruhem) najdete celkem 14 tabulek s čísly. Na tabulce je vždy uvedeno pořadové číslo tabulky v kroužku a číslo informační. Najděte tabulky se stejným pořadovým číslem, které se liší informačním číslem. Pořadová čísla všech těchto tabulek sepište jako jedno číslo od nejmenší číslice po největší a vydělte ji nejvyšším informačním číslem napsaném na jakékoli ze všech tabulek. Zaokrouhlete na celé číslo. Tak získáte správnou odpověď.

Tabulky:

| Pořadové číslo | Informační číslo 1. tabulky pořadového čísla | Informační číslo 2. tabulky pořadového čísla |
|----------------|--|--|
| 1 | 21 | 21 |
| 2 | 1 | 2 |
| 3 | 36 | 36 |
| 4 | 7 | 28 |
| 5 | 13 | 11 |
| 6 | 21 | 20 |
| 7 | 13 | 13 |

Najděte tabulky se stejným pořadovým číslem, které se liší informačním číslem.

| | | |
|---|----|----|
| 2 | 1 | 2 |
| 4 | 7 | 28 |
| 5 | 13 | 11 |
| 6 | 21 | 20 |

Pořadová čísla všech těchto tabulek sepište jako jedno číslo od nejmenší číslice po největší.

2456

Vydělte ji nejvyšším informačním číslem napsaném na jakékoli ze všech tabulek.

$2456 : 36 = 68,28$

Zaokrouhlete na celé číslo. Tak získáte správnou odpověď.

68