



Honba za pokladem

jméno: _____

► Vypočítej všechny příklady v jednotlivých políčkách.



A grid of 30 boxes containing division problems. The boxes are arranged in a path that starts from the top left and ends at the bottom right. The path is defined by boxes with odd-numbered results. The problems are:

- 14 : 2
- 45 : 9
- 7 . 7
- 27 : 9
- 40 : 8
- 7 . 5
- 8 . 8
- 9 . 9
- 5 . 3
- 18 : 6
- 25 : 5
- 42 : 7
- 7 . 4
- 3 . 3
- 9 . 8
- 3 . 4
- 56 : 8
- 72 : 9
- 4 . 5
- 28 : 7
- 54 : 9
- 9 . 5
- 21 : 3
- 30 : 6
- 18 : 9
- 16 : 4
- 7 . 3
- 9 . 4
- 4 . 6
- 7 . 8
- 9 . 6
- 45 : 5
- 9 . 3
- 8 . 6
- 7 . 9

► Cesta k pokladu vede po lichých výsledcích.

Vybarvi ji svou oblíbenou barvou.

► Sečti všechny výsledky ve správné cestě k pokladu, které jsou větší než 20 a menší než 60 a získáš číselný kód, kterým otevřeš truhlu s pokladem.



Hodnocení: _____



150
kód