

UŽ UMÍŠ porovnávat a zaokrouhlovat desetinná čísla?

Body:

1. Které z čísel 37,32 a 37,23 je větší? _____
2. Dopln znak $<$, nebo $>$: 5,20 5,199
 $5,20 > 5,199$
3. Čísla 21,3; 23,2; 22,8 dopln do rámečků tak, aby platilo:

< <

 $21,3 < 22,8 < 23,2$
4. Které z čísel 627,5; 572,6; 726,5; 672,5; 752,6 je největší? _____
5. Která z čísel 28,7; 19,5; 32,4; 21,8 jsou větší než číslo 25? _____
6. Vypiš všechna přirozená čísla, která jsou větší než 7,8
a menší než 11,5: _____
7. Napiš všechna přirozená čísla x , pro která platí:
 $44,5 < x < 48,2$ _____
8. Zaokrouhli číslo 23,19 na desetiny: _____
9. Zaokrouhli číslo 4,245 na setiny: _____
10. Čtyři zákaznice kupují v jedné prodejně kapry. Paní Horáková koupila kapra za 78,50 Kč, paní Habásková za 83,40 Kč, paní Nejedlyá za 75,30 Kč a paní Komendová za 79,20 Kč. Která z nich má nejtěžšího kapra? _____

Kolik bodů jsi dosáhl celkem?