

Matematika – úkoly do 24. 4. 2020

Písemné sčítání, odčítání desetinných čísel jsme trénovali celý měsíc. Tento týden zkusíme desetinná čísla sčítat a odčítat z paměti. Možná si pamatujete na naše řádová počítadla, se kterými jsme již desetinná čísla sčítali i odčítali. (Zvětši dané číslo o pět desetin, zmenši o dvacet setin...atd.) Pamatujete?

Otevři **učebnici na straně 48**, pozorně si prohlédni cvičení 1. Desetinná čísla sčítáme podobně jako čísla přirozená. Desetiny sčítáme s desetinami, setiny se setinami. Nesmíme zapomenout na desetinnou čárku. $2,3 + 0,5 = 2,8$ (celky, desetiny) $1,23 + 2,45 = 3,68$

Nápověda, kterou můžete, ale nemusíte použít. <https://www.youtube.com/watch?v=tubxrNy0MtU>

Počítej z **učebnice - strana 48, cvičení 2,3,4**

Otevři **učebnici na straně 50**, pozorně si prohlédni cvičení 1. Desetinná čísla odčítáme podobně jako čísla přirozená. Odčítáme celky od celků, desetiny od desetin, setiny od setin. Nesmíme zapomenout na desetinnou čárku. $2,5 - 1,2 = 1,3$ (celky, desetiny) $0,32 - 0,18 = 0,14$

$0,5 - 0,2 = 0,3$ Mohu číst pět desetin mínus dvě desetiny rovná se tři desetiny. Dávej pozor na desetinnou čárku.

$1,4 - 0,6 = 0,8$ Mohu číst 14 desetin mínus 6 desetin rovná se 8 desetin. (8 desetin = 0,8) Dávej pozor na desetinnou čárku.

Počítej z **učebnice – strana 50, cvičení 2,3,4**

Kdo by nezvládl tato cvičení vypočítat pamětně, nevádí. Tam, kde si nebudeš vědět rady, použij písemné sčítání, odčítání. To už máme natrénované.

R: učebnice strana 61, cvičení 8

Geometrie - počteníček strana 41

Na obrázku máš tělesa kvádr, jehlan, válec, krychli, kužel. Přiřaď k tělesům jejich názvy a jejich sítě. Nápovědu najdeš v učebnici 3. díl na zadní straně obalu.

R: Sítě si vystřihni, podlep tvrdším papírem a zkus vymodelovat jednotlivá tělesa.