

Zestaw zadań nr 5 - kl. V, termin oddania do 12.02.2018r.

Zad. 1 (3 pkt)

Dominika zapisała ułamek właściwy, w którym suma licznika i mianownika jest równa 20. Gdyby licznik tego ułamka zwiększyła o 3, a mianownik zmniejszyła o 3, to otrzymałaby ułamek równy 1. Jaki ułamek zapisała Dominika?

Zad. 2 (3 pkt)

W akwarium pływało 45 rybek – 21 gupików, 12 neonek i kilkanaście pielęgniczek. Do akwarium wpuszczono jeszcze 3 pielęgniczki. Jaką część liczby wszystkich rybek stanowią teraz pielęgniczki?

Zad. 3 (3 pkt)

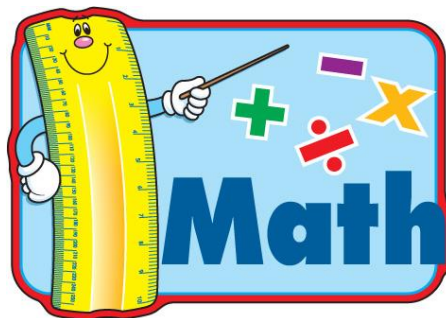
Marysia miała w skarbonce 128 zł. Przez kolejne trzy dni wybierała po $\frac{3}{4}$ kwoty, która była w skarbonce. Ile pieniędzy pozostało w skarbonce czwartego dnia?

Zad. 4 (3 pkt)

W sadzie pana Pieniążkowskiego są jabłonie, grusze i śliwy – razem 460 drzew. Jabłonie stanowią $\frac{3}{4}$ wszystkich drzew, a $\frac{1}{5}$ stanowią grusze. Ile śliw rośnie w tym sadzie?

Zad. 5 (3 pkt)

Suma dwóch liczb wynosi 171. Jedna liczba jest dwa razy większa od drugiej. Ile wynosi większa liczba?



POWODZENIA!