Matematyka klasa IV

Zadanie na 20.04.2020 (poniedziałek)

Temat: Skracanie ułamków zwykłych

Obejrzyjcie filmik <https://pistacja.tv/film/mat00107-skracanie-ulamkow-zwyklych?playlist=83>

Następnie przepiszcie do zeszytu poniższą notatkę:

Aby skrócić ułamek, należy podzielić jego licznik i mianownik przez tę samą liczbę (liczbą tą nie może być 0 i 1). Przykład:

$\frac{6 : 2}{12 :2}$ = $\frac{3}{6}$

$\frac{6 : 3}{12 : 3}$ = $\frac{2}{4}$

Zadanie na 21.04.2020 (wtorek)

Temat: Skracanie ułamków – ćwiczenia

Na podstawie wczorajszej lekcji spróbujcie rozwiązać w zeszycie kilka przykładów. Możecie jeszcze raz obejrzeć filmik.

$\frac{6 :3}{9 :3}$ = $\frac{}{}$

$\frac{3 :3}{6 :3}$ = $\frac{}{}$

$\frac{5 :5}{10 :5}$ = $\frac{}{} $

$\frac{7 :7}{14 :7}$ = $\frac{}{}$

Zadanie na 22.04.2020(środa)

Temat: Skracanie i rozszerzanie ułamków –ćwiczenia

Wykonajcie w zeszycie zadania

Zadanie 1. Rozszerz ułamek przez 2

$\frac{1 }{3}$ = $\frac{1 ·2}{3 ·2}$ =$\frac{}{}$

$\frac{1}{5}$ =

$\frac{1}{2}$ =

Zadanie2. Skróć ułamki przez 2

$\frac{2 }{4}$ = $\frac{2 :2}{4 :2}$ =

$\frac{2}{10}$ =

$\frac{4}{8}$ =

Zadania na 23.04.2020 (czwartek)

Które ułamki można skrócić przez 2?. Litery pod nimi utworzą hasło.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LICZBA | $$\frac{3}{5}$$ | $$\frac{4}{10}$$ | $$\frac{4}{8}$$ | $$\frac{1}{3}$$ | $$\frac{2}{4}$$ | $$\frac{10}{20}$$ | $$\frac{2}{6}$$ | $$\frac{1}{5}$$ | $$\frac{4}{10}$$ |
| LITERA | L | W | I | T | O | S | N | R | A |

HASŁO: \_ \_ \_ \_ \_ \_

Wykonane zadania prześlijcie na mojego maila (a.fedak@soswnowogard.pl)

Uwaga rodzice/opiekunowie: Proszę zachęcać, wspierać i pilnować a w razie potrzeby pomagać swojemu dziecku, aby systematycznie najlepiej zgodnie z planem lekcji wykonywało zadania i robiło notatki w zeszycie.

Pozdrawiam Anna Fedak