**Poziomy wymagań edukacyjnych:**

K – konieczny – ocena dopuszczająca (2)

P – podstawowy – ocena dostateczna (3) **KLASA 4**

R – rozszerzający – ocena dobra (4)

D – dopełniający – ocena bardzo dobra (5)

W – wykraczający – ocena celująca (6)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TERMIN | TEMAT | DZIAŁANIA JAKIE WYKONASZ | CO POWINIENEŚ/POWINNAŚ UMIEĆ | WYMAGANIA Z PODSTAWY |
| ŚRODA  15.04.2020R.  CZWARTEK  16.04.2020R. | Dodawanie ułamków o tych samych mianownikach. | Szczegóły zajęć w Notesie zajęć – platforma Office 365  Szczegóły zajęć w Notesie zajęć – platforma Office 365 | • algorytm dodawania ułamków zwykłych  o jednakowych mianownikach (K)  • dodawać:  – dwa ułamki zwykłe o tych samych mianownikach (K),  – liczby mieszane o tych samych mianownikach (P–D),  • dopełniać ułamki do całości (R),  • rozwiązywać zadania tekstowe z zastosowaniem dodawania ułamków zwykłych (P–R)  • rozwiązywać zadania tekstowe z zastosowaniem dodawania ułamków zwykłych (D–W) | V.1 |
| PIĄTEK  17.04.2020R.  PONIEDZIAŁEK  20.04.2020R. | Odejmowanie ułamków zwykłych o tych samych mianownikach. | Szczegóły zajęć w Notesie zajęć – platforma Office 365  Szczegóły zajęć w Notesie zajęć – platforma Office 365 | • algorytm odejmowania ułamków zwykłych  o jednakowych mianownikach (K)  • odejmowanie jako działanie odwrotne do dodawania (P),  • porównywanie różnicowe (P)  • odejmować:  – dwa ułamki zwykłe o tych samych mianownikach (K),  – liczby mieszane o tych samych mianownikach (P–D),  • odejmować ułamki od całości (R),  • obliczać składnik, znając sumę i drugi składnik (P),  • obliczać odjemnik, znając odjemną i różnicę (P–R),  • rozwiązywać zadania z zastosowaniem odejmowania ułamków zwykłych (P–R),  • rozwiązywać zadania tekstowe na porównywanie różnicowe (R–D)  • rozwiązywać zadania tekstowe z zastosowaniem odejmowania ułamków zwykłych (D–W) | V.1 |