6 кл. математика. Холод Г.М.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 25.10 | Розв’язування задач. | Виконати впр.288,289.292.  Переглянути презентацію «Додавання та віднімання дробових чисел» |
| 26.10 | Контрольна робота | Виконати контрольну роботу |
| 27.10 | Множення дробів | Вивчити правила п.11, виконати впр.328(1). 330, 332(1,2)  Переглянути відео за посиланням |
| 28.10 | Множення дробів | Повторити п.11, виконати впр. 336.  Переглянути презентацію |
| 1.11 | Множення дробів | Повторити п.11. виконати впр. 349(1,2). 337(1,2). |
| 2.11 | Знаходження дробу від даного числа | Опрацювати п.12. вивчити правило. Виконати впр. 384.386.387.389. |
| 3.11 | Знаходження дробу від даного числа | Повторити п.12. виконти впр.398.  Самостійна робота . варіант1 |
| 4.11 | Взаємнооберні числа | Опрацювати п.13. виконати впр.429, 430. 436.  Презентація |
| 8.11 | Ділення звичайних дробів | Опрацювати п.14, розглянути приклади на с.113. виконати впр. 442. 444. 443. 445(1, 4,6)  Презентація. |
| 9.11 | Ділення звичайних дробів. Відеоурок | Повторити П.14. виконати впр.446(1,2), 447. 451.  Тести. Презентація. |
| 10.11 | Ділення звичайних дробів.Самостійна робота. | Повторити п.14. Виконати впр.449(1,4,5,),458, самостійна  робота, варіант 1. |
| 11.11 | Знаходження числа за його дробом | Опрацювати п.15, розглянути записати приклад задачі.Виконати  впр.493,495. 499  Презентація |
| 15.11 | Знаходження числа за його дробом  Відеоурок | Повторити п.15. виконати впр. 498. 501. 504 |
| 16.11 | Перетворення звичайних дробів у десяткові | Опрацювати п.16, виконати впр. 536, 537. 540(1,2).  Переглянути відеоматеріал |
| 17.11 | Десяткові наближення звичайного дробу. | Опрацювати п. 18; виконати впр. 557, 558, 559; переглянути презентацію. |
| 18.11 | Розв’язування вправ. | Повторити п.18; виконати впр.561, 564, 567; переглянути презентацію. |