

Temat: Dzielenie liczb wymiernych.

Ponieważ dzielenie jest działaniem odwrotnym do mnożenia, tzn. jedno działanie można sprawdzać za pomocą drugiego, obowiązują podobne zasady dot. znaku wyniku dzielenia.

Tłumacząc prosto: parzysta ilość liczb ujemnych daje wynik dodatni. Stąd reguły:

1. Wpisz reg. poniżej do zeszytu

Jeżeli dzielna i dzielnik są ujemne, to iloraz jest dodatni.

Jeżeli jedna z liczb dzielna lub dzielnik są ujemne, to iloraz jest ujemny.

Oczywiście NIE DZIELIMY PRZEZ ZERO.

2. Obejrzyj e-materiał
<https://www.youtube.com/watch?v=59bTlxmYzWg>
3. Przeczytaj treść lekcji ze str. 262 z podręcznika
4. W zeszycie wykonaj zad. 3 str. 263
5. Uzupełnij w zeszycie ćwiczeń ćw. 1,2 i 3 ze str. 88/89