

Temat: **Działania na liczbach dodatnich i ujemnych.**(wpisz do zeszytu)

1. Dzisiaj przypomnimy kolejność wykonywania działań, która w przypadku liczb ujemnych jest trochę kłopotliwa, ze względu na znaki. Obejrzyj uważnie rozwiązanie przykładowych zadań:

<https://www.youtube.com/watch?v=8oAVI5ORq0o>

2. Teraz spróbuj rozwiązać samodzielnie podobne zadania. Z zad. 6 str. 174 w podręczniku wybierz **sześć** dowolnych przykładów. Wyniki sprawdź z tyłu książki lub na kalkulatorze.
3. Pamiętasz, w jaki sposób liczymy średnią arytmetyczną ( np. ocen na świadectwie) ? Sumujemy wszystkie liczby i wynik dzielimy przez ilość dodanych liczb . Tak samo będziemy postępować przy obliczaniu średniej temperatury . Rozwiąż zad.7 str. 175 z podręcznika ( dodaj temperatury i wynik podziel przez ich ilość).
4. Rozwiąż zadania zamieszczone w zeszytu ćwiczeń na stronie 86.
5. Dla utrwalenia wiadomości i umiejętności z tego działu rozwiąż zadania z epodrecznika

<https://epodreczniki.pl/a/rozwiazywanie-zadan-tekstowych/DEpf5rAhN>

Pamiętaj, że zawsze możesz zaglądać do swoich notatek, do swojego podręcznika czy do poprzednich filmików. Najpierw sam/-a wykonuj zadania , a dopiero potem włączaj „pokaż rozwiązanie”.

6. A teraz rozwiąż zadania zamieszczone w poniższym linku „Zestaw zadań kl. 6”. **Prześlij mi je do piątku 17.04.**, dostaniesz za to zadanie ocenę.

[Zestaw zadań kl. 6](#)