

Przykładowe zadanie dla klasy 8 z matematyki to :

1. Wskaż figurę, która jest ostrosłupem.
2. Jaki jest promień koła o podanym obwodzie?
3. Mają rysunek z trójkątem prostokątnym zapisz twierdzenie Pitagorasa.

Klasa 7:

1. Podaj wynik dzielenie (ułamek zwykły jest dzielony przez ułamek dziesiętny).
2. Wskaż kwotę o 30% mniejszą od 120 zł.
3. Oblicz pole trójkąta rozwartokątnego.

Klasa 6:

1. Oblicz drogę samochodu znając czas i prędkość.
2. Odczytaj z wykresu temperaturę.
3. Oblicz sumę dwóch liczb ujemnych.

Klasa 5:

1. Oblicz NWD(190,140) i NWW(32,40).
2. Dzielenie ułamków zwykłych.
3. Odczytaj jakie liczby zaznaczono na osi liczbowej.

Klasa 4:

1. Zapisz za pomocą ułamka zwykłego jaka część figury została zamalowana.
2. Działania pisemne (po jednym dodawanie, odejmowanie, dzielenie i mnożenie)
3. Wskaż który rysunek przedstawia parę prostych prostopadłych.