Fizyka klasa VIIIb 22.05.2020r.

**Temat : Soczewki – zadania**

W zeszycie wykonujemy 3 zadania dotyczące soczewek ze strony 270.

Zad. 1

Zdania pasujące do soczewki skupiającej - ………………………………… ( podpowiedź – 2 zdania)

Zdania pasujące do soczewki rozpraszającej ………………………………..( podpowiedź – 2 zdania)

Zad. 2

Ogniskowa tej soczewki wynosi f= ……………… cm

Zdania prawdziwe, to zdania oznaczone literami ………………………………

( aby sprawdzić prawdziwość zdań, możesz wykonać rysunki do podanych w zdaniach danych)

Zad.3. Wykonujemy konstrukcję obrazów, które powstaną w tych soczewkach, obliczamy powiększenie i zapisujemy cechy każdego obrazu. Przyjmujemy, że 1 kratka na rysunku w podręczniku to 1 kratka w zeszycie czyli 0,5 cm.

**Rozwiązania tych 3 zadań przesyłamy na mój adres.**