

Temat: Karta pracy – porównywanie ilorazowe i różnicowe.

Różne wielkości możemy porównywać na dwa sposoby:



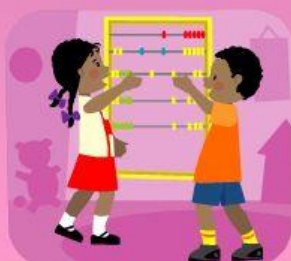
*różnicowy –

Porównywanie za pomocą odejmowania („o ile?”)



*ilorazowy –

Porównywanie za pomocą dzielenia („ile razy?”)



Rozwiąż zadania:

Zadanie 1. Wpisz z lewej strony liczbę mniejszą o 5, a z prawej liczbę większą o 5 od liczby danej:

Liczba mniejsza o 5	Liczba	Liczba większa o 5
	47	
	98	
	136	
	282	

Zadanie 2. W księgarni było 225 podręczników do matematyki i 213 podręczników do przyrody. Których podręczników było więcej i o ile ?



Zadanie 3. Oblicz, o ile liczba 283 jest mniejsza od liczby 312?

Zadanie 4. Ada ma 7 lat, a jej starszy brat 21 lat. Ile razy Ada jest młodsza od brata?



Zadanie. 5. Napisz

- a) liczbę 5 razy większą od 7
- b) liczbę 5 razy mniejszą od 85
- c) ile razy liczba 16 jest mniejsza od liczby 112
- d) ile razy liczba 108 jest większa od liczby 18

Zadanie 6. W konkursie matematycznym Jurek zdobył 120 punktów, Jacek zdobył 3 razy mniej punktów niż Jurek, a Agata zdobyła 2 razy więcej punktów niż Jacek. Ile punktów zdobył Jacek, a ile Agata?

Proszę o przesłanie rozwiązań na adres: k.liskiewicz@zssgrodzisk.pl