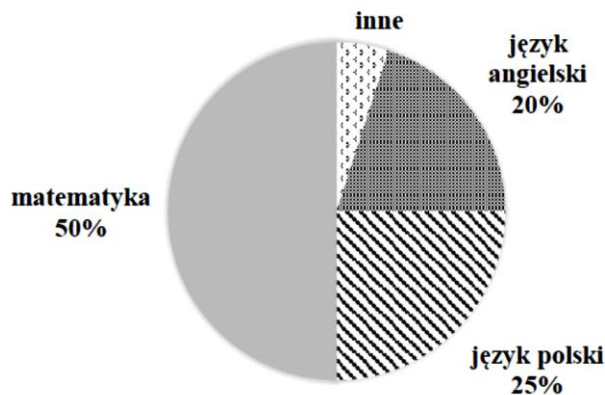


.....
imię i nazwisko, klasa

LIGA ZADANIOWA – MARZEC 2022

poziom 7 – 8

Zad.1 Karol przedstawił na diagramie, jaki procent czasu przeznaczony na naukę w ostatni weekend, zajęły mu przedmioty egzaminacyjne. Dodał, że na inne przedmioty poświęcił tylko 28 minut.



Oceń prawdziwość podanych zdań. Wybierz P, jeśli zdanie jest prawdziwe, albo F – jeśli jest fałszywe.

Karol poświęcił na naukę w weekend 9 godzin i 20 minut	P	F
Nauka języka angielskiego zajęła mu 1 godzinę i 52 minuty	P	F

Zad.2

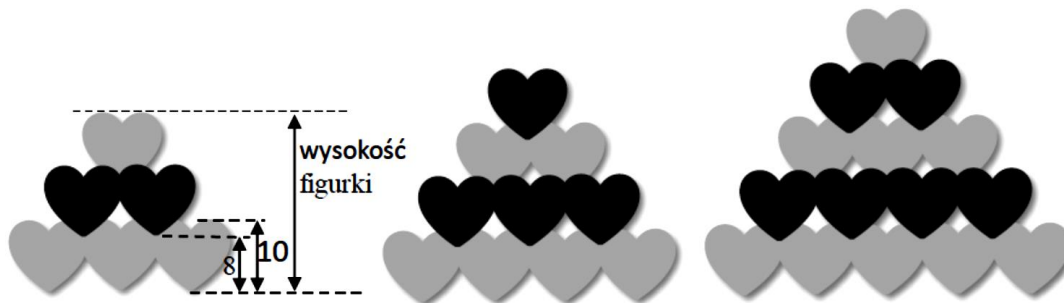
Średnia arytmetyczna wieku trójki rodzeństwa wynosi 5 lat. Jeśli policzymy średnią arytmetyczną wieku tego rodzeństwa i ich mamy, otrzymamy 12. Ile lat ma mama?

Zad.3

Do 200 gramów 10% roztworu wody z solą, dosypano 40 gramów soli. Jakie stężenie ma nowy roztwór?

Zad.4.

Kasia buduje figurki z drewnianych serduszek według schematu pokazanego na rysunku poniżej. Za każdym razem używa serduszek o tej samej wielkości.



Jaką wysokość będzie miała figurka, która w podstawie będzie miała 7 serduszek?

POWODZENIA ! ☺

UWAGA! Umieść rozwiązania na osobnej kartce. Możesz dostarczyć podpisaną pracę osobiście lub wysłać mailem na adres: matliga.sp3@wp.pl Zadania bez rozwiązań nie będą punktowane! Prace oddajemy do 31.03.2022r. !