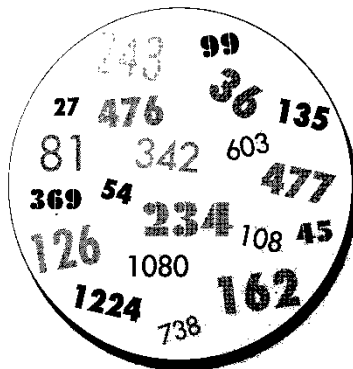


.....
imię i nazwisko, klasa

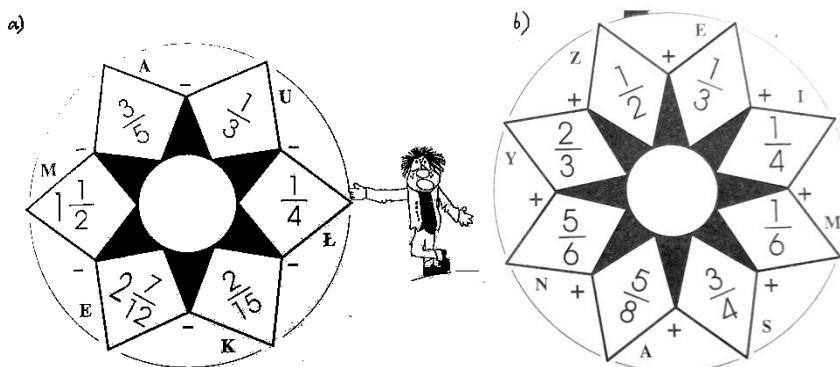
LIGA ZADANIOWA – STYCZEŃ 2022
POZIOM 5 – 6

Zad.1 Wszystkie liczby w zamieszczonym kółku, poza jedną, mają wspólną cechę – dzielą się przez tę samą liczbę. Odszukaj liczbę, która nie pasuje do tego zestawu.



Zad.2

- a) Oblicz różnicę każdego z dwóch sąsiadujących ze sobą ułamków w taki sposób, że od większego ułamka odejmij mniejszy. Wynik wpisz między nimi w polu z literką.
- b) Oblicz sumę każdego z dwóch sąsiadujących ze sobą ułamków, wynik wpisz między nimi w polu z literką.



c) Każdemu wynikowi przyporządkowano literę. Uporządkuj rosnąco wyniki osobno dla każdego diagramu i odczytaj hasło:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Zad.3 W 5 małych i 2 dużych pudełkach są 54 maski karnawałowe, a w 3 małych i 2 dużych 42. Ile masek jest w małym, a ile w dużym pudełku?



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! Zadania oddajemy do 28.01.2022r.