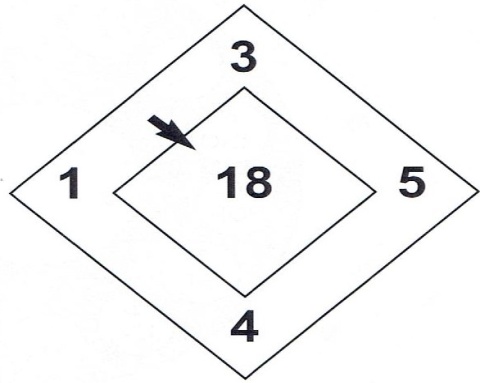
**MARZEC**

**KONKURS 5/6**

**ZADANIE 1**

W poniższym diagramie ominięto trzy podstawowe znaki: dodawania, mnożenia i odejmowania. Czy potrafisz uzupełnić diagram znakami rozpoczynając od góry i postępując zgodnie z ruchem wskazówek zegara, tak aby otrzymać liczbę podaną w środku?

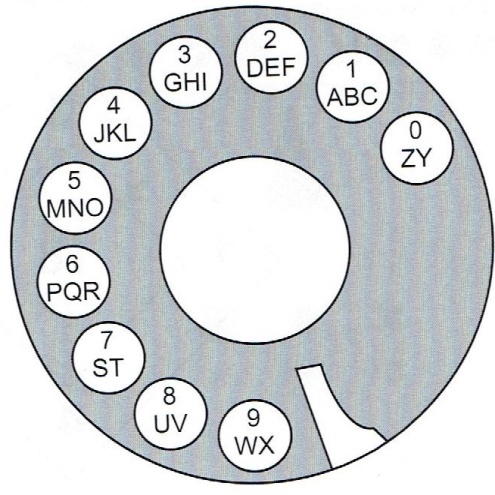


**ZADANIE 2**

Jaki ułamek, którego licznik jest mniejszy od mianownika, nie zmieni się, jeżeli jego zapis obrócimy o 180o(,,do góry nogami")?

**ZADANIE 3**

Obok staromodnej tarczy telefonicznej z cyframi i literami zostały zaszyfrowane nazwy pięciu miast całego świata. Czy potrafisz je odczytać?

** A 61600**

**B 4301551**

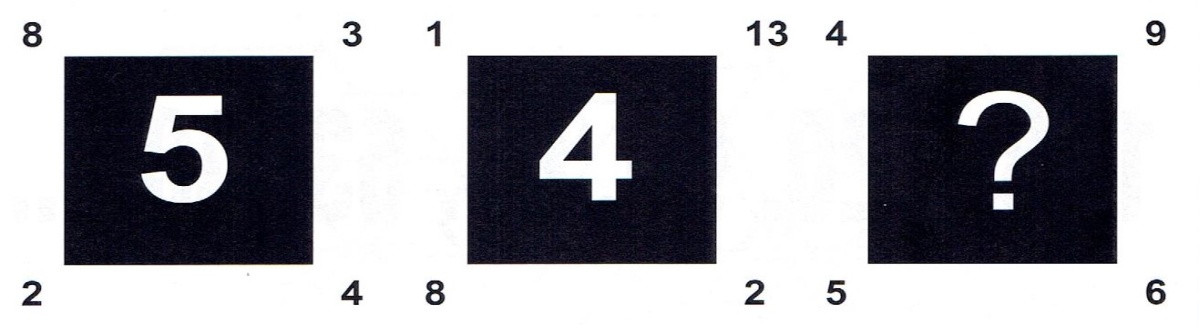
**C 455205**

**D 55904564**

**E 732520**

**ZADANIE 4**

Jaka liczba powinna znaleźć się w ostatnim kwadracie?



REGULAMIN MINI KONKURSU:

* Termin oddania rozwiązań 13 marca 2020 tj. piątek u swoich nauczycieli matematyki.
* Rozwiązania należy podpisać imieniem i nazwiskiem oraz nazwą klasy.
* Rozwiązania proszę odpowiednio zabezpieczyć (koszulka, koperta itp.)
* Uczestnik otrzymuje punkty za każde poprawnie rozwiązane zadanie.
* Punkty będą sumowane przez cały okres trwania konkursu. Ostateczne wyniki będą podane w maju/czerwcu .
* Przystąpienie do konkursu jest równoznaczne z akceptacją regulaminu przez uczestnika. Szczegółowy regulamin dostępny na stronie internetowej w zakładce ,,Szkolny konkurs matematyczny"