

# SUPERLIGA MATEMATYCZNA

ROK SZKOLNY 2020/2021

## KLASA 6 - PAŹDZIERNIK

(termin przesłania odpowiedzi do 31 października 2020)

### ZADANIE 1:

Napisz najmniejszą liczbę czterocyfrową o wszystkich cyfrach różnych, która jest podzielna przez 9.

### ZADANIE 2:

Wpisz liczby naturalne (jedno lub dwucyfrowe) różne od 0 w puste miejsca, tak aby iloczyny liczb stojących w każdym wierszu oraz w każdej kolumnie były równe:

|   |  |   |
|---|--|---|
| 2 |  | 3 |
|   |  |   |
| 5 |  | 7 |

### ZADANIE 3:

Łazienka ma kształt prostokąta o wymiarach 4,5 m x 2,5 m. Ile płytek terakoty w kształcie kwadratu o boku 10 cm potrzeba na wyłożenie podłogi w tej łazience?