

# KARTA PRACY - „Księga gier i zabaw matematycznych na boisku szkolnym”

AUTORZY: Justyna R. Wiktoria P. Milena S. Patrycja L.

TEMATYKA	Tabliczka mnożenia									
POTRZEBNE REKWIZYTY	kartki, kreda, długopisy, płaski kamień									
PRZEBIEG GRY/ZABAWY	<p>Na boisku rysujemy kwadrat złożony z 9 kwadratów.</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> <p>W kwadratach prowadzący układa wcześniej przygotowane kartki z przykładami z tabliczki mnożenia. Każdy ma dwa rzuty kamieniem w wybrany kwadrat. Po odwróceniu kartki podaje wynik. Za dobry wynik otrzymuje punkt dla grupy. Prowadzący zapisuje punkty na swojej kartce. Wygrywa grupa, która zdobyła najwięcej punktów. Prowadzący wymienia kartki z przykładami dla każdej grupy lub zmienia ich miejsce w kwadratach.</p>									

## KARTA PRACY

Kartki z przykładami:

5*8	6*7	8*8	9*7	7*7	9*9	8*9	6*9	5*5	5*9
6*5	8*5	7*4	8*4	9*4	5*9	6*6	4*9	4*6	9*6
7*9	7*8	7*6	6*9	9*5	3*7	3*8	3*9	3*6	4*8
9*3	5*8	6*10	10*10	9*10	4*10	6*10	5*10	7*10	8*10
5*4	4*3	4*4	5*3	5*2	3*3	4*2	5*2	6*2	8*2

Karta dla prowadzącego:

Grupa	uczeń 1	uczeń 2	uczeń 3	uczeń 4	razem