

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

AUTORZY: Maja S., Amelia S., Nikola G., Oliwka S.

TEMATYKA	Tabliczka mnożenia
POTRZEBNE REKWIZYTY	9 ringo, stoper, 3 piłki lekarskie, 3 piłki siatkowe, 3 piłki do nogi
PRZEBIEG GRY/ZABAWY	<p>Uczniowie dzielą się na grupy 4 osobowe. Dzieci z grupy dostają karty pracy i w jednym momencie startują.. Na boisku rozłożona są kartki z działaniami z tabliczki mnożenia, ukryte w ringo i przykryte piłkami. Każdy podnosi piłki w dowolnej kolejności, zapisuje przykład i wynik na swojej karcie. Grupa ma na wykonanie zadania 2 minuty odmierzane przez prowadzącego na stoperze.</p> <p>Punktacja: Każdy na początku ma 10 pkt. Za dobry wynik otrzymuje 1 pkt, a za zły -1. Wygrywa ta grupa, która po podsumowaniu wszystkich kart ma najwięcej punktów.</p>

KARTA PRACY:

działanie	wynik	punkty
punkty początkowe:		10
razem:		