



Ćwiczenie rozwijające umiejętność koncentracji uwagi uczniów i zdolności numeryczne „Mniej niż 20”

1. Odbiorcy: uczniowie klasy II

2. Cele ćwiczenia

- Usprawnianie umiejętności koncentracji uwagi.
- Rozwijanie kompetencji matematycznych.

3. Środki dydaktyczne potrzebne do realizacji ćwiczenia: kartki w kolorze białym i czarnym (po 2 dla każdego ucznia).

4. Przebieg ćwiczenia:

Nauczyciel wyświetla na tablicy działania. Jeżeli wynik działania jest mniejszy lub równy 20, uczeń podnosi kartkę w kolorze czarnym, jeżeli zaś wynik jest większy od 20, podnosi białą kartkę.

Działania do wyświetlenia na tablicy interaktywnej:

23-3

17+7

43-22

50-30

11+32

11+9

39-17

43-28

5. Obszar podstawy programowej: edukacja matematyczna.

6. Zakres modyfikacji:

Ćwiczenie można zmodyfikować, poszerzając zakres dodawania/odejmowania np. powyżej 50 (wówczas wynik równy lub niższy 50 – kartka czarna i wynik powyżej 50 – kartka biała).