

Rebus matematyczny

$$\text{teardrop} + \text{teardrop} + \text{teardrop} = 3$$

$$\text{teardrop} + \text{teardrop} + \text{teardrop} = 6$$

$$\text{teardrop} + \text{teardrop} - \text{teardrop} = 5$$



1 2 3 4 5 6 7 8 9 0



Fundusze Europejskie dla Śląskiego



Rzeczpospolita Polska

Dofinansowane przez Unię Europejską



Województwo Śląskie



Rebus matematyczny

Cel gry:

Ćwiczenie logicznego myślenia, liczenia w pamięci, rozpoznawania wzorów i rozwiązywania prostych równań.

Jak grać?

Przyrzyj się uważnie każdemu rzędowi równania.

Znajdują się tam 3 równania z kolorowymi kometami

Każda kometa symbolizuje konkretną liczbę.

Twoim zadaniem jest odgadnąć wartość liczbową każdego z nich, tak aby wszystkie równania się zgadzały.

Zapisz wynik dla każdej komety w pustym polu na dole strony.

Dla chętnych:

- Zapisz własne równanie z tymi obiektami.
- Zamień kolejność znaków (dodawanie, odejmowanie) i sprawdź, czy uda się stworzyć nowe poprawne działanie.
- Dodaj własne obiekty (np. rysując inne statki kosmiczne) i stwórz kolejne zadanie!

Wariant dla nauczyciela/rodzica:

Zagrajcie w parze – kto szybciej odgadnie wszystkie wartości!

Zapytaj dziecko:

„Dlaczego uważasz, że ta kometa to 3?”

„Jak sprawdzić, czy Twój wynik jest poprawny?”

„Czy da się to równanie zrobić (zapisać) inaczej?”



Fundusze Europejskie
dla Śląskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Województwo
Śląskie