



Zadania

Opis gry

Nauczyciel dzieli klasę na dwa zespoły. Każdy zespół będzie losował karty z zadaniami, a następnie będzie musiał zapisać formułę do tego zadania i podać rozwiązanie. Za każdy z tych elementów zespół otrzymuje po punkcie. Jeśli zespół, który losował zadanie nie rozwiązał go poprawnie, drugi zespół ma możliwość jego rozwiązania za 1 punkt.



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Elementy do wycięcia:

Jaś przynosi 10 kg
makulatury do skupu,
Piotrek 2 kg, a Tomek 3 kg.
Ile kilogramów makulatury
razem przynieśli?

W lesie było 11 jeżów,
2 wilki i 2 lisy. 3 jeże
poszły na łakę. Ile zwierząt
zostało w lesie?

Do klasy przyszło 3 dzieci
z jasnymi włosami,
2 z czarnymi
i 1 z brązowymi. Ile dzieci
przyszło do klasy?

W parku są 3 wiewiórki
i 1 jeż. 2 wiewiórki
uciekają. Ile zwierząt
zostaje?

Jaś przyniósł do skupu 5 kg
makulatury, a Tomek 3.
Niestety 2 kg makulatury
zamokło. Ile makulatury
suchej zostało?

Mama poszła na zakupy.
Kupiła 10 bananów, 2 jabłka
i 3 brzoskwinie. Po drodze do
domu zjadła 1 brzoskwinie
i 3 banany. Ile owoców
przyniosła z zakupów do domu?

Mama kupiła 2 banany
i 3 jabłka. Tata też poszedł
na zakupy i kupił 4
pomarańcze. Ile owoców
kupili razem rodzice?

Do lasu przyleciało 12
dzieciątów, 3 sikorki i 2
wróble. Ile ptaków
przyleciało do lasu?

Tata poszedł na targ.
Kupił 2 bochenki chleba,
1 kostkę masła i 4 jogurty.
Ile rzeczy razem kupił?

Na łące było 12 wróbli,
5 sikorek i 2 bociany.
3 wróble odleciały.
Ile ptaków zostało?

