

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Karta pracy – Jaki jest mój tata?

Zadanie 1

Tata Ali zrobił jej huśtawkę. Potrzebował do tego kawałka deski o długości 160 cm. Miał deskę o długości 2m. Jaką długość miała deska po odcięciu 160 cm?



Rozwiązanie:

[illegible]

Odpowiedź:

[illegible]

Zadanie 2

Tata Michała wyjeżdżał na długo i zapakował do walizki bardzo dużo rzeczy. Rodzice Michała zważyli walizkę i okazało się, że walizka waży więcej o 5 kg więcej niż Michał. Łączna waga walizki i Michała to 65 kg. Ile waży Michał?



Rozwiązanie:

[illegible]

Odpowiedź:

[illegible]



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Zadanie 3

Oblicz:

$33\text{cm} + 40\text{cm} + 70\text{cm} =$

$120\text{kg} - 30\text{kg} =$

$130\text{cm} + 40\text{cm} + 30\text{cm} =$

$80\text{dag} + 80\text{dag} =$

$250\text{cm} - 50\text{cm} - 40\text{cm} =$

$500\text{kg} - 120\text{kg} =$

$340\text{cm} - 40\text{cm} - 60\text{cm} =$

$300\text{dag} - 210\text{dag} =$