

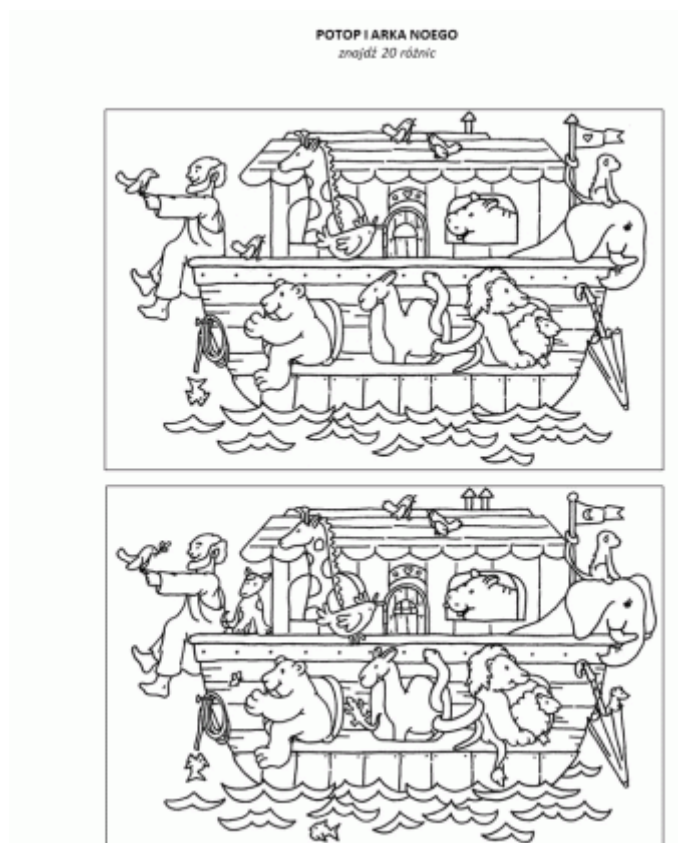
II/III BPDP zajęcia ogólnorozwojowe

Kasia

Dzień Dobry,

Kasiu zadania z tekstem ciąg dalszy.

- 1) Pan Jacek postanowił sprzedać połowę swego zbioru znaczków: 185 znaczków polskich i 217 znaczków zagranicznych. Ile znaczków liczył zbiór pana Jacka?
- 2) Pan Kowalski jechał do Krakowa przez 3 godziny ze średnią prędkością 68 km/h. Droga powrotna do domu trwała 4 godziny. Jak daleko od Krakowa mieszka pan Kowalski? Z jaką średnią prędkością jechał w drodze powrotnej do domu?
- 3) Oraz zadania na spostrzegawczość. Kasiu zobacz czym różnią się te dwa obrazki. Znajdź 20 różnic.



Powodzenia

Bartek

Bartuś dla Ciebie mam kilka zadań, takie jakie robiliśmy podczas lekcji. Proszę przepisz je do zeszytu i rozwiąż

$$8 + 5 + \dots = 18$$

$$32 + 5 =$$

$$15 + 23 + 1 =$$

$$17 + 2 =$$

$12+3 =$

$15 - 2 =$

$15-3 =$

$18-3 =$

$12 + 5 =$

$17+12 =$

$12-9-2 =$

$13-2-3=$

$16+2 =$

$14 - 2 =$

$1-.... = 0$

$60+60-60=$

Jeszcze w załączniku ćwiczenie na spostrzegawczość. Proszę znaleźć 7 różnic pomiędzy obrazkami.

ZNAJDŹ 7 RÓŻNIC MIĘDZY OBRAZKAMI



Powodzenia,