

CZAS NA ZABAWĘ



KSIĘGA MORMONA POSZUKIWANIE ODPOWIEDZI

Zacznij od pytania A. Następnie użyj odpowiedzi z poprzedniego pytania, aby wypełnić pierwsze puste miejsce w następnym pytaniu. Na końcu uzyskasz odsyłacz z pism świętych do myśli przewodniej dla młodzieży na rok 2024.

- A. Zacznij od I Ks. Nefiego 1:9–10. Ilu „innych” widział Nefi, którzy szli za „Jednym” (Zbawicielem)? _____
- B. Przejdź do rozdziału Ks. Omniego 1:[A]_____. Kto został królem nad ziemią zarahemską? _____
- C. Przejdź do [B]_____ 17:2. Kto uwierzył w słowa Abinadiego? _____
- D. Przejdź do [C]_____ 53:22. Kto maszerował na czele 2000 młodych wojowników? _____
- E. Przejdź do [D]_____ 14:2. Za ile lat przyjdzie Zbawiciel? _____
- F. Przejdź do Ks. Mosjasza 6:[E]_____. Ile jeszcze lat żył król Beniamin? _____
- G. Przejdź do II Ks. Nefiego [F]_____:25. Na czyje słowa według Lehiego miał zważać Józef? _____
- H. Przejdź do II [G]_____ 23. Nagłówek rozdziału wskazuje, aby porównać go z Ks. Izajasza _____.

Myśl przewodnia na rok 2024: [F]___ [G]___ [E]___: [H]___

Jakie znaczenie ma dla ciebie ten fragment?

Odpowiedzi na str. 31.



LABIRYNT DRZEWA ŻYCIA

Tylko jedna ścieżka prowadzi do drzewa życia. Czy możesz określić którą?

Rozwiązanie znajduje się na stronie ftsoy.ChurchofJesusChrist.org.

CZAS NA TŁUMACZENIE

W którym roku Józef Smith zakończył tłumaczenie złotych płyt? Aby się tego dowiedzieć, rozwiąż zagadkę, „tłumacząc” kształty na cyfry, które symbolizują. Na koniec wykonaj działania matematyczne.

Uwaga: Każdy kształt symbolizuje jedną konkretną liczbę. Dla osób, które szukają wyzwania, układanka ta może być rozwiązana bez żadnych wskazówek. Ale jeśli utkniesz, niektóre wskazówki znajdują się do góry nogami na dole tej strony.

A.  +  = 

B.  -  = 

C.  ÷  = 


ILUSTRACJE — BEN ROWBERRY

Odpowiedź na str. 31. Rozwiązanie graficzne znajduje się na stronie ftsoy.ChurchofJesusChrist.org.

Najgorsze w byciu młodszym bratem Goliata jest noszenie ubrań po nim.







VAL CHADWICK BAGLEY

D.  × 1/2  = 8

E.  ×  = 

Działania matematyczne:

 ×  + 1/2  = 

 ×  ×  +  - 100 =

Wskazówka 1.: Przyjrzyj się bliżej! Inni! A! E.
Wskazówka 2.: Nie możesz ruszyć dalej? W A, trzy trójkąty = [prostokąt]. Tak więc w E, jeden [trójkąt] × co = [prostokąt]?
Wskazówka 3.: W porządku. [Trapez] = 3.