

AJAVIITEKS



MORMONI RAAMATU AARDEJAHT

Alustage küsimusest A. Seejärel kasutage eelmise küsimuse vastust, et täita järgmise küsimuse esimene tühimik. Lõpuks on teil 2024. aasta noorteteema pühakirjaviide.

- A.** Alustage kirjakohas 1. Nefi 1:9–10. Kui paljusid „veel” nägi Nefi „Ühele” (Päästjale) järgnemas? _____
- B.** Avage kirjaokt Omni 1:[A] _____. Kes pannakse Sarahemla maa kuningaks? _____
- C.** Vaadake kirjaokta [B] _____ 17:2. Kes uskus Abinadi sõnu? _____
- D.** Vaadake kirjaokta [C] _____ 53:22. Kes marssis 2000 noore sõduri eesotsas? _____
- E.** Vaadake kirjaokta [D] _____ 14:2. Mitme aasta pärast tuleb Päästja? _____
- F.** Avage Moosia 6:[E] _____. Mitu aastat elas veel kuningas Benjamin? _____
- G.** Vaadake kirjaokta 2. Nefi [F] _____:25. Kelle sõnu käskis Lehhi Joosepil kuulata? _____
- H.** Vaadake kirjaokta 2 [G] _____ 23. Peatüki päis palub meil võrrelda kirjakohtoga Jesaja _____.

2024. aasta teema pühakiri [F] _____ [G] _____ [E] _____:[H] _____

Mida see kirjaokt teie jaoks tähendab?

Vastused leiate lk 31.



ELUPUU LABÜRINT

Ainult üks tee viib elupu juurde. Kas oskate leida õige tee?

Visuaalne lahendus aadressil fsoy.ChurchofJesusChrist.org.




TÕLKEAEG

Mis aastal lõpetas Joseph Smith kuldplaatide tõlkimise? Selle väljaselgitamiseks peate lahendama mõistatuse, „tõlkides” kujundid numbriteks, mida need esindavad. Seejärel tehke lõpus toodud matemaatikaülesanne.

Märkus. Iga kujund tähistab ühte kindlat numbrit. Neile, kes otsivad väljakutset, võivad selle mõistatuse lahendada ilma vihjeteta. Kui aga jääte jänni, on selle lehe allservas tagurpidi lisatud mõned vihjed.

A.  +  +  = 

B.  -  = 

C.  ÷  = 

ILLUSTREERINUD BEN ROWBERRY

Vastuse leiate lk 31. Visuaalne lahendus aadressil fsoy.ChurchofJesusChrist.org.

Koljati väikevennaks ole-
mise halvim osa on see, et
peab kandma tema vanu
riideid.

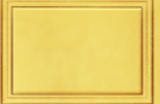







VAL CHADWICK BAGLEY

D.  x 1/2  = 8

E.  x  = 

Matemaatikaülesanne:

 x  + 1/2  = 

 x  x  +  - 100 =

Vihje 1: Vaadake tähelepanelikult jooni A ja E kõrvuti.
Vihje 2: Ikkaga veel ei saa aru? Reas A kolm [kõlmurka] = [ristkülik]. Nii ei reas E üks [kõlmurka] x mis = [ristkülik]?
Vihje 3: Olgu, olgu. [Tropets] = 3.