



GIMMEL

Jom Kipoer en Soekot toets

Cijfer

Naam: _____

1a (0,5 pt) Op joodse les heb je een verhaal over Jom Kipoer gehoord. Het gaat over Eva. Waar heeft zij spijt van?

1b (0,5 pt) Eva vertelt het aan mama. Wat zegt mama tegen haar?

2 (2 pt) Schrijf de ontbrekende woorden in de blauwe vakjes:

Een soeka is een soort met een dak van

Met Soekot we zo vaak mogelijk in de soeka.

Simchat Tora betekent

We lezen uit het 1^e boek van de Tora:

En ook uit het laatste boek van de Tora:

Op Simchat Tora we met de Tora.

In sjoel delen veel mensen uit aan kinderen.

Op Sjemini Atseret vragen we om voor Israël.

We doen dat, omdat de anders niet kunnen groeien.

3a (4 pt)

Hoe heten de vier plantensoorten die in de loelav zitten? Schrijf de goede naam onder het plaatje, in het Nederlands en in het Ivriet.

A



Nederlands: _____

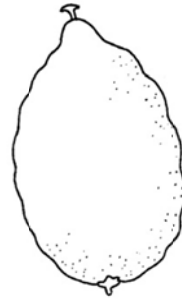
Ivriet: _____

Eigenschappen:

1 _____

2 _____

B



Nederlands: _____

Ivriet: _____

Eigenschappen:

1 _____

2 _____

C



Nederlands: _____

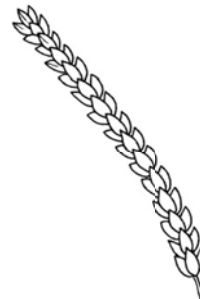
Ivriet: _____

Eigenschappen:

1 _____

2 _____

D



Nederlands: _____

Ivriet: _____

Eigenschappen:

1 _____

2 _____

3b (2 pt)

Schrijf de juist eigenschappen bij iedere tekening. Kies uit:

Eetbaar, ruikt lekker | niet eetbaar, ruikt niet | niet eetbaar, ruikt lekker | eetbaar, ruikt niet.

ANTWOORDENBLAD - JOM KIPOER EN SOEKOT TOETS GIMMEL

1a 0,5 pt

Dat ze geijkt heeft tegen een meisje van school (dat ze thuis een piano hebben, maar die hebben ze niet).

1b 0,5 pt

Dat ze eerlijk moet opbiechten dat ze geen piano hebben. Zo kan ze goed aan Jom Kipoer beginnen.

2 1 x 0,4 en 8 x 0,2 = 2 pt

hut – riet

Zitten

Vreugde der wet

Bereesjiet

Devariem

Dansen

Snoep

Regen

Planten

3a 4 x 1 pt = 4pt

3b 4 x 0,5 pt = 2 pt

A Wilgentakken, aravot, niet eetbaar, ruikt niet

B Soort citroen, sukadecitroen, cederappel, etrog, eetbaar, ruikt lekker

C (dadel)palmtak, loelav, eetbaar, ruikt niet

D Mirtetakjes, hadasiem, niet eetbaar, ruikt lekker

NORMERING

Zie de normering per vraag op het vragenblad. Het maximum aantal punten is 9. Tel bij het totaal 1 punt bij. Dit is dan het cijfer. Als een leerling bijvoorbeeld 6,5 punt heeft gehaald, is het cijfer 7,5.