

A1.5.1 Dialoog: Familieroddels en koffieklets

A1.5.1 Dialog: Plotki rodzinne i pogawędki przy kawie

🔊 <https://holenderski.colanguage.pl/dialogi/op-bezoek-bij-oma>

Op bezoek bij oma. Gesprek tussen een kleindochter en haar oma.

- Kleinkind:** Hallo oma! Fijn je te zien.
- Grootmoeder:** Wat fijn dat je er bent, hoe gaat het met jouw **ouders**?
- Kleinkind:** Het gaat goed. Mijn vader werkt veel en mijn **moeder** studeert Italiaans.
- Grootmoeder:** En hoe oud is je **broer** nu? Al twintig?
- Kleinkind:** Nee oma, **mijn** broer is pas achttien geworden.
- Grootmoeder:** Weet je al wanneer jullie **kinderen** krijgen, haha?
- Kleinkind:** Oma! Ik ben veel te jong. Ik ben pas vijftwintig geworden.
- Grootmoeder:** Heb je de foto van je nicht gezien? Ze heeft al drie **kinderen**! Zes, acht en elf jaar oud.
- Kleinkind:** Ja nou, goed voor haar. Haar **zoon** lijkt echt op opa.
- Grootmoeder:** Komt zij met haar man vandaag ook langs met de kinderen?
- Kleinkind:** Dat weet ik niet. Zij wonen toch in Frankrijk?
- Grootmoeder:** Juist! Dat was ik vergeten. Zij hebben Franse lessen vandaag.

W odwiedzinach u babci. Rozmowa między wnuczką a jej babcią.

- Kleinkind:** *Cześć babciu! Miło cię widzieć.*
- Grootmoeder:** *Jak miło, że jesteś, jak się miewają twoi **rodzice**?*
- Kleinkind:** *Wszystko w porządku. Mój ojciec dużo pracuje, a moja **matka** uczy się włoskiego.*
- Grootmoeder:** *A ile lat ma twój **brat** teraz? Już dwadzieścia?*
- Kleinkind:** *Nie babciu, **mój** brat właśnie skończył osiemnaście lat.*
- Grootmoeder:** *Czy już wiecie, kiedy będziecie mieć **dzieci**, haha?*
- Kleinkind:** *Babciu! Jestem za młoda. Właśnie skończyłam dwadzieścia pięć lat.*
- Grootmoeder:** *Widziałeś zdjęcie swojej kuzynki? Ona ma już trójkę **dzieci**! Sześć, osiem i jednaście lat.*
- Kleinkind:** *No cóż, dobrze dla niej. Jej **syn** naprawdę przypomina dziadka.*
- Grootmoeder:** *Czy ona przyjdzie dzisiaj z mężem i dziećmi?*
- Kleinkind:** *Tego nie wiem. Przecież oni mieszkają we Francji?*
- Grootmoeder:** *Właśnie! Zapomniałem o tym. Oni mają dziś lekcje francuskiego.*

A1.5.1 Familieroddels en koffieklets

A1.5.1 Plotki rodzinne i pogawędki przy kawie

<https://holenderski.colanguage.pl/dialogi/op-bezoek-bij-oma>



Oefening 1:

Discussievragen

Instructie: Bespreek de vragen nadat je naar de audio hebt geluisterd of de tekst hebt gelezen.

1. Hoe oud is de broer van het kleinkind?
2. Bezoek jij jouw grootouders vaak?
3. Hoeveel broers en zussen heb jij?
4. Beschrijf je familie.

A1.5.1 Familieroddels en koffieklets

A1.5.1 Plotki rodzinne i pogawędki przy kawie

<https://holenderski.colanguage.pl/dialogi/op-bezoek-bij-oma>



Oefening 2:

Vul de open plekken in en maak de zinnen af

Instructie: Wstaw poprawne słowo.

kinderen, ouders, zoon, mijn, moeder

1. Ja nou, goed voor haar. Haar lijkt echt op opa.
2. Wat fijn dat je er bent, hoe gaat het met jouw?
3. Weet je al wanneer jullie krijgen, haha?
4. Het gaat goed. Mijn vader werkt veel en mijn studeert Italiaans.
5. Nee oma, broer is pas achttien geworden.

Rozwiązania:

1. zoon 2. ouders 3. kinderen 4. moeder 5. mijn

A1.5.1 Familieroddels en koffieklets

A1.5.1 Plotki rodzinne i pogawędki przy kawie

<https://holenderski.colanguage.pl/dialogi/op-bezoek-bij-oma>



Oefening 3:

Orden de tekst

Instructie: Nummeer de zinnen in de juiste volgorde en lees hardop voor.

... Dat weet ik niet. Zij wonen toch in Frankrijk?

... Weet je al wanneer jullie kinderen krijgen, haha?

... En hoe oud is je broer nu? Al twintig?

... Het gaat goed. Mijn vader werkt veel en mijn moeder studeert Italiaans.

... Wat fijn dat je er bent, hoe gaat het met jouw ouders?

1 Hallo oma! Fijn je te zien.

... Heb je de foto van je nicht gezien? Ze heeft al drie kinderen! Zes, acht en elf jaar oud.

... Komt zij met haar man vandaag ook langs met de kinderen?

... Oma! Ik ben veel te jong. Ik ben pas vijftwintig geworden.

12 Juist! Dat was ik vergeten. Zij hebben Franse lessen vandaag.

... Nee oma, mijn broer is pas achttien geworden.

... Ja nou, goed voor haar. Haar zoon lijkt echt op opa.

Rozwiązania:

11, 6, 4, 3, 2, 1, 8, 10, 7, 12, 5, 9