

*Number, dia, luna, aña, hasi aña*

Table of Contents

[PAPIAMENTU 3](#_Toc54523201)

[1.1.2.1 Number ordinal: Ehersisio 4](#_Toc54523202)

[Ehersisio 1: Number ordinal (digital) 4](#_Toc54523203)

[Ehersisio 2: Number ordinal (Prent) 5](#_Toc54523204)

[1.1.2.2 Number ordinal: Kontestanan pa ehersisio 6](#_Toc54523205)

[Ehersisio 2: Orden di famia (Prent) 6](#_Toc54523206)

[NEDERLANDS 7](#_Toc54523207)

[1.1.2.2 Rangtelwoorden: Oefeningen 8](#_Toc54523208)

[Oefening 1: Rangtelwoorden (digitaal) 8](#_Toc54523209)

[Oefening 2: Rangtelwoorden (print) 9](#_Toc54523210)

[1.1.2.3 Rangtelwoorden: Antwoorden voor de oefeningen (print) 10](#_Toc54523211)

[Oefening 2: Rangtelwoorden 10](#_Toc54523212)

[ENGLISH 11](#_Toc54523213)

[1.1.2.1 Ordinal numbers: Exercises 12](#_Toc54523214)

[Exercise 1: Ordinal Numbers (digital) 12](#_Toc54523215)

[Exercise 2: Ordinal Numbers (print) 13](#_Toc54523216)

[1.1.2.2 Ordinal Numbers: Answers for exercises 14](#_Toc54523217)

[Exercise 2: Answers (print) 14](#_Toc54523218)

[ESPAÑOL 15](#_Toc54523219)

[1.1.2.2 Los números ordinales: Ejercicios 16](#_Toc54523220)

[Ejercicio 1: números ordinales (digital) 16](#_Toc54523221)

[Ejercicio 2: Números ordinales (imprimir) 17](#_Toc54523222)

[1.1.2.3 Los números ordinales: Respuestas para los ejercicios 18](#_Toc54523223)

[Ejercicio 2: Ordinales 18](#_Toc54523224)

# PAPIAMENTU

#### Number ordinal: Ehersisio

#####  Ehersisio 1: Number ordinal (digital)

|  |  |
| --- | --- |
| Herment | Link <https://www.cram.com/flashcards/papiamentu-ordinal-numbers-11079638> |
| Flashcard I  |  |

##### Ehersisio 2: Number ordinal (Prent)

Por prent e siguiente ehersisio i skirbi e kontestanan.

.

Un famia tin ocho yu.

|  |
| --- |
| Vokabulario |
| famia |
| yu |
| hòmber |
| muhé |
| yu hòmber |
| yu muhé |

Roberto - 26 aña

Luis - 24 aña

Maria - 20 aña

Marvin - 18 aña

Frank - 16 aña

Diana - 13 aña

Gustavo - 11 aña

Hugo - 8 aña

|  |
| --- |
| **Kuantu tin?** |
| Kuantu yu tin? | Tin \_\_\_\_\_\_\_\_\_ yu. |
| Kuantu yu hòmber tin?  |  |
| Kuantu yu muhé tin?  |  |

|  |
| --- |
| **Orden di famia** |
| Ken ta e di shete yu? | \_\_\_\_\_\_\_\_ta e di shete yu. |
| Ken ta e promé yu? |  |
| Ken ta e promé yu muhé? |  |
| Ken ta e di ocho (delaster) yu? |  |
| Ken ta e di dos yu? |  |
| Ken ta e di tres yu hòmber? |  |
| Ken ta e di sinku yu? |  |
| Ken ta e di dos yu muhé? |  |
| Ken ta e di seis yu? |  |
| Ken ta e di kuater yu? |  |

#### Number ordinal: Kontestanan pa ehersisio

##### Ehersisio 2: Orden di famia (Prent)

Kontestanan

Roberto - 26 aña

Luis - 24 aña

Maria - 20 aña

Marvin - 18 aña

Frank - 16 aña

Diana - 13 aña

Gustavo - 11 aña

Hugo - 8 aña

|  |
| --- |
| **Kuantu tin?** |
| Kuantu yu tin? | Tin ocho yu. |
| Kuantu yu hòmber tin?  | Tin seis yu hòmber. |
| Kuantu yu muhé tin?  | Tin dos yu muhé. |

|  |
| --- |
| **Orden di famia** |
| Ken ta e di shete yu? | Gustavo ta e di shete yu. |
| Ken ta e promé yu? | Roberto ta e promé yu. |
| Ken ta e promé yu muhé? | Maria ta e promé yu muhé. |
| Ken ta e di ocho (delaster) yu? | Hugo ta e di ocho/e delaster yu. |
| Ken ta e di dos yu? | Luis ta e di dos yu. |
| Ken ta e di tres yu hòmber? | Marvin ta e di tres yu hómber. |
| Ken ta e di sinku yu? | Frank ta e di sinku yu. |
| Ken ta e di dos yu muhé? | Diana ta e di dos yu muhé. |
| Ken ta e di seis yu? | Diana ta e di seis yu. |
| Ken ta e di kuater yu? | Marvin ta e di kuater yu. |

###

# NEDERLANDS

#### Rangtelwoorden: Oefeningen

##### Oefening 1: Rangtelwoorden (digitaal)

|  |  |
| --- | --- |
| Tool | Link |
| Flashcards en spelletjes |  <https://www.cram.com/flashcards/papiamentu-ordinal-numbers-11079638> |

##### Oefening 2: Rangtelwoorden (print)

Number ordinal ta pa ekspresá un sekuensia.

(Rangtelwoorden zijn om een volgorde aan te geven, de opeenvolging van dingen.)

Un famia tin ocho yu. (Een familie heeft acht kinderen.)

|  |  |
| --- | --- |
| **Vokabulario** | **Woordenschat** |
| famia | familie |
| yu | kind |
| hòmber | man |
| muhé | vrouw |
| yu hòmber | zoon |
| yu muhé | dochter |

Roberto - 26 aña (26 years old)

Luis - 24 aña

Maria - 20 aña

Marvin - 18 aña

Frank - 16 aña

Diana - 13 aña

Gustavo - 11 aña

Hugo - 8 aña

|  |
| --- |
| **Kuantu tin?** |
| Kuantu yu tin? | Tin \_\_\_\_\_\_\_\_\_ yu. |
| Kuantu yu hòmber tin?  |  |
| Kuantu yu muhé tin?  |  |

|  |
| --- |
| **Orden di famia** |
| Ken ta e di shete yu? |  |
| Ken ta e promé yu? |  |
| Ken ta e promé yu muhé? |  |
| Ken ta e di ocho (delaster) yu? |  |
| Ken ta e di dos yu? |  |
| Ken ta e di tres yu hòmber? |  |
| Ken ta e di sinku yu? |  |
| Ken ta e di dos yu muhé? |  |

#### Rangtelwoorden: Antwoorden voor de oefeningen (print)

##### Oefening 2: Rangtelwoorden

 Antwoorden

|  |  |
| --- | --- |
| **Vokabulario** | **Woordenschat** |
| famia | familie |
| yu | kind |
| hòmber | man |
| muhé | vrouw |
| yu hòmber | zoon |
| yu muhé | dochter |
| aña | jaar |

Roberto - 26 aña

Luis - 24 aña

Maria - 20 aña

Marvin - 18 aña

Frank - 16 aña

Diana - 13 aña

Gustavo - 11 aña

Hugo - 8 aña

|  |
| --- |
| **Kuantu tin?** |
| Kuantu yu tin? | Tin ocho yu. |
| Kuantu yu hòmber tin?  | Tin seis yu hòmber. |
| Kuantu yu muhé tin?  | Tin dos yu muhé. |

|  |
| --- |
| **Orden di famia** |
| Ken ta e di shete yu? | Gustavo ta e di shete yu. |
| Ken ta e promé yu? | Roberto ta e promé yu. |
| Ken ta e promé yu muhé? | Maria ta e promé yu muhé. |
| Ken ta e di ocho (delaster) yu? | Hugo ta e di ocho / delaster yu. |
| Ken ta e di dos yu? | Luis ta e di dos yu. |
| Ken ta e di tres yu hòmber? | Marvin ta e di tres yu hómber. |
| Ken ta e di sinku yu? | Frank ta e di sinku yu. |
| Ken ta e di dos yu muhé? | Diana ta e di dos yu muhé. |
| Ken ta e di seis yu? | Diana ta e di seis yu. |
| Ken ta e di kuater yu? | Marvin ta e di kuater yu. |

# ENGLISH

#### Ordinal numbers: Exercises

#####

##### Exercise 1: Ordinal Numbers (digital)

|  |  |
| --- | --- |
| Tool | Link |
| Flashcards and games | <https://www.cram.com/flashcards/papiamentu-ordinal-numbers-11079638> |

##### Exercise 2: Ordinal Numbers (print)

Number ordinal ta pa ekspresá un sekuensia.

(Ordinal numbers are for expressing a sequence, the order of things.)

Un famia tin ocho yu. (A family has eight children.)

|  |  |
| --- | --- |
| **Vokabulario** | **Vocabulary** |
| famia | family |
| yu | child |
| hòmber | man |
| muhé | woman |
| yu hòmber | son |
| yu muhé | daughter |

Roberto - 26 aña (26 years old)

Luis - 24 aña

Maria - 20 aña

Marvin - 18 aña

Frank - 16 aña

Diana - 13 aña

Gustavo - 11 aña

Hugo - 8 aña

|  |
| --- |
| **Kuantu tin?** |
| Kuantu yu tin? | Tin \_\_\_\_\_\_\_\_\_ yu. |
| Kuantu yu hòmber tin?  |  |
| Kuantu yu muhé tin?  |  |

|  |
| --- |
| **Orden di famia** |
| Ken ta e di shete yu? |  |
| Ken ta e promé yu? |  |
| Ken ta e promé yu muhé? |  |
| Ken ta e di ocho (delaster) yu? |  |
| Ken ta e di dos yu? |  |
| Ken ta e di tres yu hòmber? |  |
| Ken ta e di sinku yu? |  |
| Ken ta e di dos yu muhé? |  |
| Ken ta e di seis yu? |  |
| Ken ta e di kuater yu? |  |

#### Ordinal Numbers: Answers for exercises

##### Exercise 2: Answers (print)

|  |  |
| --- | --- |
| **Vokabulario** | **Vocabulary** |
| famia | family |
| yu | child |
| hòmber | man |
| muhé | woman |
| yu hòmber | son |
| yu muhé | daughter |

Roberto - 26 aña (26 years old)

Luis - 24 aña

Maria - 20 aña

Marvin - 18 aña

Frank - 16 aña

Diana - 13 aña

Gustavo - 11 aña

Hugo - 8 aña

|  |
| --- |
| **Kuantu tin?** |
| Kuantu yu tin? | Tin ocho yu. |
| Kuantu yu hòmber tin?  | Tin seis yu hòmber. |
| Kuantu yu muhé tin?  | Tin dos yu muhé. |

|  |
| --- |
| **Orden di famia** |
| Ken ta e di shete yu? | Gustavo ta e di shete yu. |
| Ken ta e promé yu? | Roberto ta e promé yu. |
| Ken ta e promé yu muhé? | Maria ta e promé yu muhé. |
| Ken ta e di ocho (delaster) yu? | Hugo ta e di ocho/e delaster yu. |
| Ken ta e di dos yu? | Luis ta e di dos yu. |
| Ken ta e di tres yu hòmber? | Marvin ta e di tres yu hómber. |
| Ken ta e di sinku yu? | Frank ta e di sinku yu. |
| Ken ta e di dos yu muhé? | Diana ta e di dos yu muhé. |
| Ken ta e di seis yu? | Diana ta e di seis yu. |
| Ken ta e di kuater yu? | Marvin ta e di kuater yu. |

# ESPAÑOL

#### Los números ordinales: Ejercicios

##### Ejercicio 1: números ordinales (digital)

|  |  |
| --- | --- |
| Tool | Link |
| Flashcards and games | <https://www.cram.com/flashcards/papiamentu-ordinal-numbers-11079638> |
|  |

##### Ejercicio 2: Números ordinales (imprimir)

Number ordinal ta pa ekspresá un sekuensia.

(Los números ordinales son para expresar una secuencia, el orden de las cosas.)

Un famia tin ocho yu. (Una familia tiene ocho hijos.)

|  |  |
| --- | --- |
| **Vokabulario** | **Vocabulary** |
| famia | familia |
| yu | hijo |
| hòmber | man |
| muhé | woman |
| yu hòmber | son |
| yu muhé | daughter |

Roberto - 26 aña

Luis - 24 aña

Maria - 20 aña

Marvin - 18 aña

Frank - 16 aña

Diana - 13 aña

Gustavo - 11 aña

Hugo - 8 aña

|  |
| --- |
| **Kuantu tin?** |
| Kuantu yu tin? | Tin \_\_\_\_\_\_\_\_\_ yu. |
| Kuantu yu hòmber tin?  |  |
| Kuantu yu muhé tin?  |  |

|  |
| --- |
| **Orden di famia** |
| Ken ta e di shete yu? |  |
| Ken ta e promé yu? |  |
| Ken ta e promé yu muhé? |  |
| Ken ta e di ocho (delaster) yu? |  |
| Ken ta e di dos yu? |  |
| Ken ta e di tres yu hòmber? |  |
| Ken ta e di sinku yu? |  |
| Ken ta e di dos yu muhé? |  |
| Ken ta e di seis yu? |  |
| Ken ta e di kuater yu? |  |

#### Los números ordinales: Respuestas para los ejercicios

##### Ejercicio 2: Ordinales

Respuestas

|  |  |
| --- | --- |
| **Vokabulario** | **Vocabulary** |
| famia | familia |
| yu | hijo |
| hòmber | man |
| muhé | woman |
| yu hòmber | son |
| yu muhé | daughter |

Roberto - 26 aña

Luis - 24 aña

Maria - 20 aña

Marvin - 18 aña

Frank - 16 aña

Diana - 13 aña

Gustavo - 11 aña

Hugo - 8 aña

|  |
| --- |
| **Kuantu tin?** |
| Kuantu yu tin? | Tin ocho yu. |
| Kuantu yu hòmber tin?  | Tin seis yu hòmber. |
| Kuantu yu muhé tin?  | Tin dos yu muhé. |

|  |
| --- |
| **Orden di famia** |
| Ken ta e di shete yu? | Gustavo ta e di shete yu. |
| Ken ta e promé yu? | Roberto ta e promé yu. |
| Ken ta e promé yu muhé? | Maria ta e promé yu muhé. |
| Ken ta e di ocho (delaster) yu? | Hugo ta e di ocho/e delaster yu. |
| Ken ta e di dos yu? | Luis ta e di dos yu. |
| Ken ta e di tres yu hòmber? | Marvin ta e di tres yu hómber. |
| Ken ta e di sinku yu? | Frank ta e di sinku yu. |
| Ken ta e di dos yu muhé? | Diana ta e di dos yu muhé. |
| Ken ta e di seis yu? | Diana ta e di seis yu. |
| Ken ta e di kuater yu? | Marvin ta e di kuater yu. |