

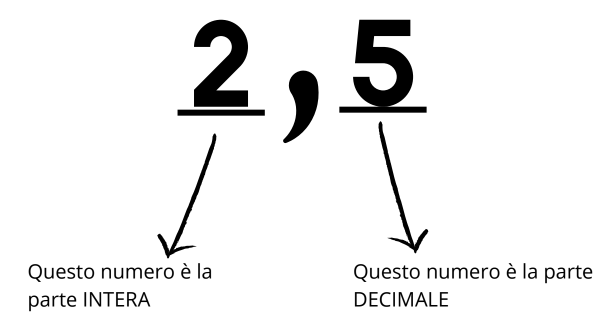
### • Concetto di numero decimale

Un numero decimale è un numero formato da due parti divise da una virgola: la parte a sinistra della virgola viene detta parte intera, mentre la parte a destra viene detta parte decimale

### • Concetto di numero intero e decimale

La parte intera è il numero a sinistra della virgola, mentre la parte decimale è la parte a destra della virgola

## **Esempio:**



Le concept du nombre décimal Un nombre décimal est un nombre formé de deux parties divisées par une virgule: la partie à gauche de la virgule est appelée partie entière, tandis que la partie à droite est appelée partie décimale.

Concept des nombres entiers et décimaux

la partie entière est le nombre à gauche de la virgule, tandis que la partie décimale est la partie à droite de la virgule.

Ce numéro est la partie entière Ce nombre est la partie décimale.

> Xam-xamu lim yu fukk Lim bu fukk mooy lim bu am ñaari wàll yu ñu séddoo ak ab damm: wàll bi ci càmmooñug damm bi ñuy wax wàll bu mat sëkk bi, te wàll bi ci ndeyjoor gi ñuy wax wàll bu fukk bi. Xam-xamu lim yu mat ak lim yu fukk Wàllug téemeer gu matukaay mooy lim bi ci càmmooñug dogal gi, te wàllug dogal gi mooy wàll bi ci ndijoorug dogal gi. Lim bii mooy wall bu JUM Lim boobu mooy wallug desimaal bi

Concept of decimal number
A decimal number is a number
formed by two parts divided by a
comma: the part to the left of the
comma is called the whole part,
while the part to the right is called
the decimal part.

Concept of integer and decimal number

The integer part is the number to the left of the decimal point, while the decimal part is the part to the right of the decimal point.

This number is the WHOLE part

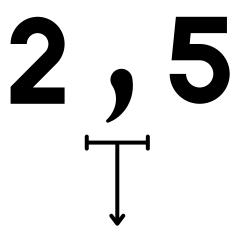
This number is the WHOLE part
This number is the decimal part.

ਦਸ਼ਮਲਵ ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਧਾਰਨਾ ਇੱਕ ਦਸ਼ਮਲਵ ਸੰਖਿਆ ਇੱਕ ਸੰਖਿਆ ਹੈ ਜੋ ਇੱਕ ਕਾਮੇ ਦੁਆਰਾ ਵੰਡਿਆ ਦੋ ਹਿੱਸਿਆਂ ਦੁਆਰਾ ਬਣਾਈ ਗਈ ਹੈਃ ਕਾਮੇ ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਪੂਰਾ ਹਿੱਸਾ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਦਸ਼ਮਲਵ ਹਿੱਸਾ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਪੂਰਨ ਅੰਕ ਅਤੇ ਦਸ਼ਮਲਵ ਸੰਖਿਆ ਦੀ ਧਾਰਨਾ

ਪੂਰਨ ਅੰਕ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਦਸ਼ਮਲਵ ਬਿੰਦੂ ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਦਾ ਨੰਬਰ ਹੈ, ਜਦਕਿ ਦਸ਼ਮਲਵ ਹਿੱਸਾ ਦਸ਼ਮਲਵ ਬਿੰਦੂ ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ। ਇਹ ਨੰਬਰ ਪੂਰਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ ਇਹ ਸੰਖਿਆ ਦਸ਼ਮਲਵ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ।

# · La virgola:

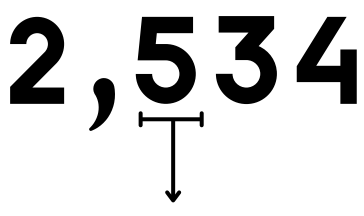
La virgola serve per dividere la parte intera con la parte decimale



Questa è la virgola

## Decimi:

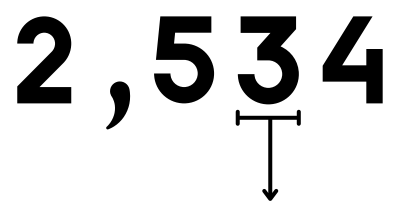
I decimi sono quei numeri dopo la virgola, la prima cifra dopo la virgola.



Questo è il decimo

# • I Centesimi:

I centesimi sono quelle cifre dopo i decimi, sono la seconda cifra dopo la virgola



Questo è il centesimo

## • I Millesimi:

I millesimi sono quelle cifre dopo i decimi e i centesimi, sono la terza cifra dopo la virgola



#### La virgule:

La virgule sert à diviser la partie entière par la partie décimale Décimes:

Les décimales sont les nombres après la virgule, le premier chiffre après.

la virgule.

Les centimes:

Les centimes sont les chiffres après la virgule, après les dixièmes, c'est le deuxième chiffre après la virgule.

Les Mille-Sims:

Les millesimiles sont les chiffres après les dixièmes et les centimes, ils sont le troisième chiffre après la virgule.

#### Ginnaaw bi:

Doxalukaay bi dafay jëfandikoo ngir séddale wàll wu nekk ak wàll wu nekk

Dezimaal:

Deesimaal mooy lim yi topp ci desimaal bi, ci diggu bu jëkk bi

ko topp.

koma bi.

Centesimi yi:

Cents mooy dig yi topp ci desimaal bi, topp ci fukk bi, mooy ñaareelu dig ci desimaal

bi.

Mbooloom junni yi:
Ay junni ñooy ña ca topp fukki
junni yi, te ay cent ñooy ñetteelu
junni bi ci topp desimaal bi.

#### The comma:

The decimal point is used to divide the whole part by the decimal part Decimals:

Decimals are those numbers after the decimal point, the first digit after that.

the comma.

The Centesimi:

Cents are those digits after the decimal point, after the tenths, they're the second digit after the decimal point.

The Thousands:

The thousandths are those digits after the tenths and the cents, they're the third digit after the decimal point.

#### ਕਾਮਾ:

ਦਸ਼ਮਲਵ ਅੰਕ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਪੂਰੇ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਦਸ਼ਮਲਵ ਹਿੱਸੇ ਨਾਲ ਵੰਡਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ

ਦਸ਼ਮਲਵ:

ਦਸ਼ਮਲਵ ਅੰਕ ਉਹ ਨੰਬਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜੋ ਦਸ਼ਮਲਵ ਅੰਕ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਉਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਪਹਿਲਾ ਅੰਕ।

ਕਾਮਾ

ਸੈਂਟੇਸੀਮੀਃ

ਸੈਂਟਸ ਉਹ ਅੰਕ ਹਨ ਜੋ ਦਸ਼ਮਲਵ ਦੇ ਬਾਅਦ ਹਨ, ਦਸ਼ਮਲਵ ਦੇ ਬਾਅਦ, ਉਹ ਦਸ਼ਮਲਵ ਦੇ ਬਾਅਦ ਦੂਜੇ ਅੰਕ ਹਨ।

ਹਜ਼ਾਰਾਂ:

ਹਜ਼ਾਰ ਦੇ ਅੰਕ ਦਸਵੰਧ ਦੇ ਬਾਅਦ ਦੇ ਅੰਕ ਹਨ ਅਤੇ ਸੈਂਟ, ਉਹ ਦਸ਼ਮਲਵ ਦੇ ਬਾਅਦ ਤੀਜੇ ਅੰਕ ਹਨ.

## **ESERCIZI:**

• Individua la parte decimale corretta

-Sottolinea il millesimo:

4,678

-Sottolinea il centesimo:

6,215

-Sottolinea la parte intera:

7,151

-Sottolinea il decimo:

1,023

-Sottolinea la virgola:

9,735

Exercices physiques Indiquez la partie décimale correcte

- Sous-titre le mille:
- Le centime soustitré:
- Sous-entendu de tout le texte:
- Le dixième point:Il souligne la

virgule

Jëfandikoo: Jëfandikukat:

- Jëfandikukat:
- Jëfandikoo xaalis bi:
- Jëfandikoo ci wàll wi yépp:
- Tànnlee juróomñeenteel bi:
  - Tànn-tànn:

## **Exercises:**

Identify the correct decimal place

- Underline the thousandth:
- Underline the penny:
- Underline the whole part:
- Underline the tenth:
  - Underline the comma:

ਅਭਿਆਸ: ਸਹੀ ਦਸ਼ਮਲਵ ਸਥਾਨ ਦੀ

- ਹਜਾਰਵੇਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿਓ:

ਪਛਾਣ ਕਰੋ

- ਸਿੱਕੇ ਨੂੰ ਰੇਖਾਂਕਿਤ ਕਰੋ:
- ਪੂਰੇ ਭਾਗ ਨੂੰ ਰੇਖਾਂਕਿਤ ਕਰੋ:
- ਦਸਵੇਂ ਨੂੰ ਰੇਖਾਂਕਿਤ ਕਰੋ:
- ਕਾਮੇ ਨੂੰ ਰੇਖਾਂਕਿਤ ਕਰੋ: