

Usuario: \_\_\_\_\_

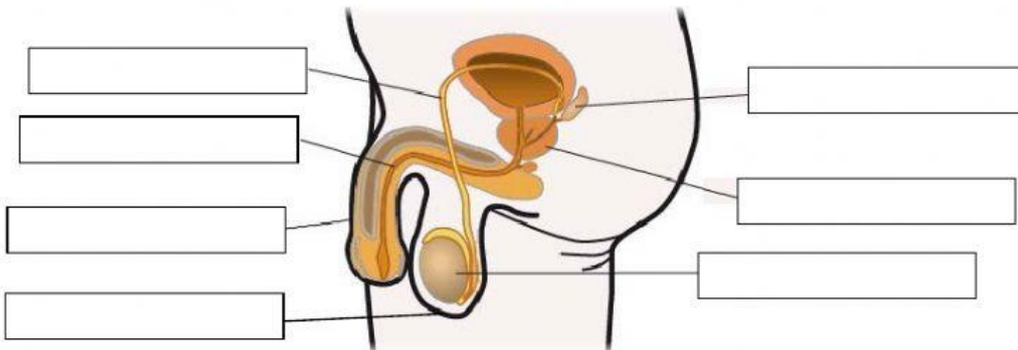
Data: \_\_\_\_\_

**Une cada etapa do noso ciclo de vida coa súa definición.**

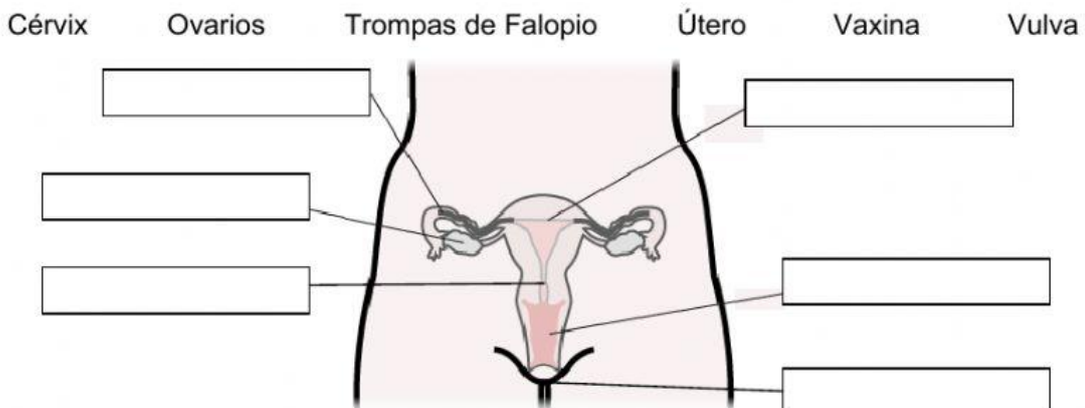
Adultez	Comezamos alimentándonos da nosa nai, desenvólvense a dentadura de leite e a definitiva e adquirimos capacidades como a de camiñar e falar cada vez con máis destreza.
Infancia e nenez	Comeza a maduración dos órganos sexuais e, ao mesmo tempo, comezan a manifestarse os caracteres sexuais secundarios.
Vellez	Acadamos a madurez física e emocional.
Puberdade e adolescencia	Periodo que vai desde a mocidade ata a madurez que se caracteriza por ser longo pero sen grandes cambios físicos.
Mocidade	O noso aspecto físico vai mudando: perdemos masa muscular, o pelo vólvese gris, aparecen engurras...
Madurez	Os cambios físicos aumentan. A nosa pel perde o seu ton e aparecen manchas, o pelo cae, os ósos vólvense máis fráxiles, os músculos perden forza...

**Completa os esquemas e di o que representan.**

Conduto deferentes   Escroto   Pene   Próstata   Testículo   Uretra   Vesícula seminal



Este esquema representa o aparello reprodutor



Este esquema representa o aparello reprodutor

**Une cada órgano coa súa definición.**

Cérvix	Lugar onde se producen as células sexuais femininas
Ovarios	Órgano onde se desenvolve o meniño durante o embarazo
Trompas de Falopio	A parte externa do aparello reprodutor feminino
Útero	O pescozo do útero que se abre cara a vaxina
Vaxina	Órganos que comunican os ovarios co útero
Vulva	Canle que comunica o útero co exterior

**Une cada órgano coa súa definición.**

Conduto deferentes	Lugar onde se producen as células sexuais masculinas
Escroto	Producen un líquido que servirá de alimento aos espermatozoides
Pene	Órganos que conducen os espermatozoides ata a uretra
Próstata	Bolsa de tecido que protexe os testículos
Testículos	Leva os espermatozoides ao exterior
Uretra	No extremo deste órgano desemboca a uretra
Vesículas seminais	Produce un líquido que protexerá os espermatozoides

**Como se chama(n)? Arrastra.**

cigoto      espermatozoides      exaculación      menopausia      menstruación  
ovulación      óvulos      puberdade      seme      regra

A etapa do desenvolvemento das persoas en que comeza a maduración do aparello reprodutor.

As células que interveñen na fecundación?  e

A célula que se orixina cando se produce a fecundación.

O proceso de expulsión do seme ao exterior.

Ao redor dos 50 anos, as mulleres cesan de madurar óvulos e comezan un proceso denominado

Proceso no que un óvulo se expulsa ao exterior a través da vaxina acompañado dunha pequena hemorraxia.  ou

Proceso no que un óvulo maduro se expulsa do ovario cara á trompa de Falopio.

Líquido onde se transporta e se alimentan os espermatozoides.

**Escolle.**

Unión dun óvulo e dun espermatozoide nunha soa célula.

Período da vida dunha muller que vai dende a fecundación dun óvulo ata o nacemento da/o meniña/o.

Momento en que a/o meniña/o está madura/o e avanza polo útero para saír ao exterior a través da vaxina da nai.

Período de tempo no que as/os meniñas/os acabados de nacer se alimentan só de leite.

Bolsa chea de líquido amniótico que protexe ao embrión.

Órgano que nutre ao embrión proporcionándolle nutrientes obtidos do sangue da nai e eliminando substancias de refugallo.

O embrión únese á placenta mediante o

A partir do terceiro mes de embarazo, o embrión recibe o nome de

**Ordena cada proceso de principio a remate.**

meniña/o	1.	<input type="text"/>	embarazo	1.	<input type="text"/>
cigoto	2.	<input type="text"/>	lactación	2.	<input type="text"/>
feto	3.	<input type="text"/>	fecundación	3.	<input type="text"/>
embrión	4.	<input type="text"/>	parto	4.	<input type="text"/>

**Sinala a opción correcta.**

**As diferenzas físicas que existen entre homes e mulleres chámanse:**

caracteres diferenciais      caracteres sexuais      peluxe corporal      gónadas

**A placenta é un órgano que se forma...**

nos ovarios      nos testículos      no útero      na uretra

**A fase do parto en que se expulsa a placenta coñécese co nome de:**

expulsación      dilatación      liberamento      romper augas

**A cicatriz que queda na meniña ou meniño ao cortar o cordón umbilical chámase:**

escroto      gónada      embigo      umbilicina

**Relaciona.**

Xinecoloxía	Rama da medicina que se ocupa do aparato reprodutor masculino e das súas enfermidades.
Uroloxía	Rama da medicina que se ocupa do aparato reprodutor feminino e das súas enfermidades.
Obstetricia	Rama da xinecoloxía que se ocupa do embarazo, do parto e do período que segue ao parto.