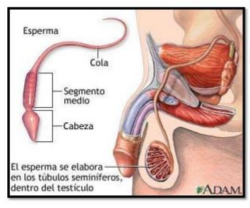


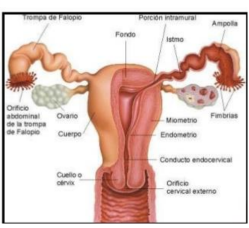
## ESCUELA SECUNDARIA N° 34 "CARLOS VILLAMIL" -EL REDOMÓN-



CURSO: 4° AÑO "A"

## APARATO REPRODUCTOR MASCULINO Y FEMENINO





ξ Profesora: BLUMHAGEN, SOLANGE

ξ Perteneciente a:.....

ξ Jueves: 7 de mayo de 2020 (2 Hs)





1. Relaciona con flechas los términos de ambas columnas:

Reproducción sexual

- Los descendientes son idénticos a los progenitores
- Participan órganos y células especializadas en la reproducción
- Interviene un solo progenitor

Reproducción asexual

- No participan órganos y células especializadas en la reproducción
- Los descendientes son una mezcla de las características de los progenitores
- Intervienen dos progenitores
- **2.** Escribe al lado de cada uno de los siguientes caracteres sexuales secundario si son masculinos (M) o femeninos (F):

Voz grave Mayor..... desarrollo muscular.....

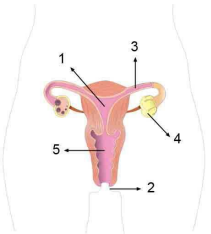
Escaso vello corporal .......Caderas ensanchadas......

Mucho vello corporal ......Voz aguda.....

Crecimiento de las mamas ......Nuez abultada.....

3. Completa el siguiente esquema del aparato reproductor femenino:

5 ......



4. ¿Qué es la pubertad? ¿En qu pubertad?						
_						
5. Completa el siguiente esquema de	aparato reproductor r	nasculino	):			
1						
1 2			1	6		
3			1			
4		1	A P			
5		5				
6		2-		<b>→</b> 4		
7		2		7		
				3		
6. Unir cada órgano del aparato repr Ovarios · Trompas de Falopio · Útero · Vagina · Mamas ·	oductor femenino con     Comunican los ovar     Fabrican los óvulos     Comunica el útero o     Producen leche desp     Se desarrolla del beb	ios con e con el ext oués del p	l útero. erior. arto.	ZO.		
7. Clasifica los siguientes términos se	egún corresponda.					
ovarios, escroto, trompas de Falop		próstata,	conductos	deferentes	, vagina, p	ene
vesículas seminales, vulva						
Aparato reproductor femenino		Aparate	o reproduc	ctor mascul	ino	
					• • • • • •	
					• • • • • • •	
					•••••	
					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
8. ¿Puede tener hijos una persona an	es de la pubertad?. ¿P	or qué?				
			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		

Testículos ·	·Fabrican un líquido que sirve de alimento y transporte a los				
Escroto ·	espermatozoides.  · Fabrican los espermatozoides.				
Vesículas seminales ·	· Bolsa que protege a los testículos.				
Pene ·	· Comunican los testículos con el pene.				
Conductos deferentes ·	· Salen los espermatozoides al exterior.				
10. Con ayuda del siguiente dibujo de los animales.	indica el nombre de las	células reproductoras t	femeninas y masculinas		
11. Completa las siguientes frases s	obre las células sexuale	s con las palabras del re	ecuadro.		
óvulos, masculinas, trompas, g	randes, reproducción,	testículos, femenina	s, cabeza, pequeñas,		
	, 1	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
espermatozoides, cola, óvulo.					
· Las células sexuales son las que	e intervienen en la fun	ción de	Has dos tipos: los		
y los	. Los	sor	n las células sexuales		
Son células					
madura un en u	-	_			
son		es			
		ancha, un cuello y un			

9. Relaciona cada órgano del aparato reproductor masculino con su función.

emplean para desplazarse. Desde la pubertad se producen continuamente en los \_\_\_\_\_\_.

**12.** Completar las imágenes (vista frontal y lateral) de los sistemas reproductores y colocar el nombre de cada órgano en cada caso.

