

- A. Jesu li tvrdnje o jednojajčanim i dvojajčnim blizancima točne?
 - a. Brat i sestra mogu biti jednojajčani blizanci.
Točno – Netočno
 - b. Dvojajčni blizanci imaju/ nasljeđuju potpuno iste gene.
Točno – Netočno
 - c. Dvojajčni blizanci nastaju oplodnjom dvije jajne stanice jednim spermijem.
Točno – Netočno
 - d. Jednojajčni blizanci nastaju oplodnjom jedne jajne stanice jednim spermijem.
Točno - Netočno
 - e. Dvojajčni blizanci imaju više zajedničkih gena od njihove godinu dana starije sestre.
Točno - Netočno

LIVEWORKSHEETS

- B. Jesu li tvrdnje o oplodnji točne?
 - a. Oplodnja se u žene događa u maternici.
Točno – Netočno
 - b. Spol djeteta pri začeću određuje očeva spolna stanica.
Točno – Netočno
 - c. Oplodnja je proces spajanja i stapanja jezgara jedne jajne stanice i više spermija.
Točno – Netočno
 - d. Oplođena jajna stanica na putu iz jajovoda se više puta mitotski dijeli.
Točno – Netočno
 - e. Procesu oplodnje u žene mora prethoditi proces ovulacije.
Točno – Netočno

LIVEWORKSHEETS

■ U TABLICI SE NALAZI 12 POJMOVA KOJE TREBAŠ KORISTITI KAKO BI ODGOVORIO/ODGOVORILA NA POSTAVLJENA PITANJA. TJEKOM ODGOVARANJA KORISTI ODGVARAJUĆA SLOVA ISPRED POJMOVA U TABLICI. BROJ POJMOVA KOJE TREBAŠ NAPISATI NAVEDEN JE U ZAGRADI UZ PITANJE.

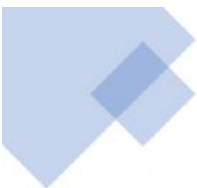
- a. Izdvoji dijelove ženskog i muškog spolnog sustava koji svojim djelovanjem osiguravaju razvoj sporednih spolnih obilježja karakterističnih za odrasle žene i muškarce? (2)
• _____
- b. Koji dio muškog spolnog sustava izlučuje lužnatu tekućinu za neutralizaciju kiselog sadržaja mokraće? (1)
• _____
- c. Izdvoji dijelove ženskog spolnog sustava kroz koje pri oplodnji prolaze spermiji? (3)
• _____
- d. U kojem se dijelu ženskog spolnog sustava zbiva ovulacija? (1)
• _____
- e. Koji su parni organi muškog i ženskog spolnog sustava? (6)
• _____

A. SIEMENOVOD	B. PROSTATA	C. SIEMENIK	D. JAOVOD
E. JAJNIK	F. MATERNICA	G. RODNICA	H. MOŠNJA
K. PASJEMENIK	M. MOKRAĆNO-SPOLNA CIJEV	N. STIDNICA	S. SJEMENI MJEHURIĆI

LIVEWORKSHEETS

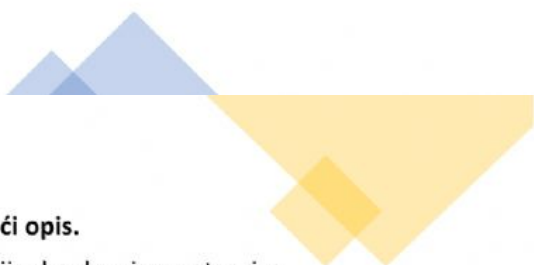
- A. Odredi točan redoslijed događaja u razvoju ljudskog bića od oplodnje do rođenja.
 - a. novorođenče
 - b. dojenče
 - c. zametak
 - d. zigota
 - e. plod
- 1. ___, 2. ___, 3. ___, 4. ___, 5. ___

LIVEWORKSHEETS



- C. Odredi točan redoslijed događaja tijekom začeća i razvitka djeteta.
 - a. dojenje
 - b. oplodnja
 - c. ovulacija
 - d. porođaj
 - e. trudnoća
- 1. ___, 2. ___, 3. ___, 4. ___, 5. ___

LIVEWORKSHEETS



- A. Pojmovima vezanima za ženin spolni sustav pridruži odgovarajući opis.
 - a. klimakterij _____ istjecanje krvi i oljuštene stijenke sluznice maternice
 - b. menopauza _____ prestanak sazrijevanja jajnih stanica i izostanak mjesečnice
 - c. mjesečnica _____ proces uzrokovanih trudovima i istjecanjem plodove vode
 - d. ovulacija _____ proces izbacivanja zrele jajne stanice prema jajovodu
 - e. trudnoća _____ neredovite ovulacije i menstruacijski ciklusi
 - _____ razdoblje od oplodnje do porođaja

LIVEWORKSHEETS



• C. Pojmove vezane uz proces začeća i razvoj djeteta prije rođenja pridruži odgovarajućem opisu.

- a. maternica _____ ovojnica koja obavija plod unutar maternice
- b. plodova voda _____ organ u čiju se sluznicu ugnijezdi zametak
- c. posteljica _____ organ koji omogućuje disanje i prehranu ploda
- d. pupčana vrpca _____ povezuje vanjske spolne organe s unutarnjima
- e. vodenjak _____ tekućina koja osigurava stalne životne uvjete
- f. amnion _____ veza između ploda i posteljice

LIVEWORKSHEETS

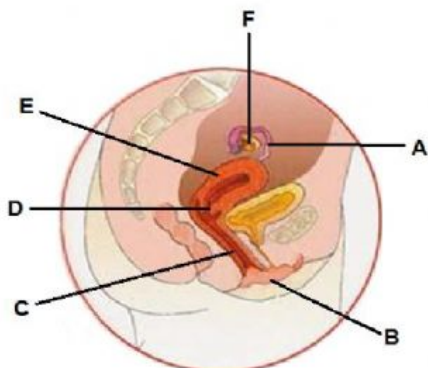
- Parni dijelovi ženskog spolnog sustava su na slici označeni slovima _____.

- b. Organ u kojem se zbiva oplodnja je _____, a na slici je označen slovom _____.

- c. Ovulacija se događa u dijelu označenom slovom _____.

- d. Dvojaku ulogu izlučivanja estrogena i progesterona te proizvodnje jajnih stanica ima _____, a na slici je označen slovom _____.

- e. Slovom B je označena _____.



LIVEWORKSHEETS

- a. Parni dijelovi muškog spolnog sustava su na slici označeni slovima _____.
 - b. Dio kroz koji se izlučuje mokraća ili sperma pri spolnom odnosu je _____, a na slici je označena slovom _____.
 - c. Spermiji nastali mejozom sazrijevaju u dijelu označenom slovom _____.
 - d. Dvojaku ulogu izlučivanja testosterona i proizvodnje spermija ima _____, a na slici je označen slovom _____.
 - e. Slovom G je označena _____.
- f. Održavanje stalne temperature sjemenika omogućuje dio označen slovom _____.

