ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**O ciclo menstrual**

1. O que ocorre com o ovócito no ciclo menstrual?

R.

1. Quanto tempo dura em média um ciclo menstrual?

R.

1. Durante a primeira metade do ciclo, o que acontece?

R.

1. Por volta do 14º dia acontece a ovulação. O que isso significa?

R.

1. As chances de uma gravidez aumentam ou diminuem no período fértil da mulher?

R.

1. Caso o ovócito não seja fecundado, o que ocorre?

R.

1. Como esses produtos são aliminados do organismo?

R.

1. Quantos dias dura em média a menstruação?

R.