

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Reino protista

- 1) Assinale a alternativa incorreta, com relação aos protozoários:
 - a) Os protozoários reproduzem-se assexuada e sexuadamente
 - b) Nem todos os protozoários têm um só núcleo
 - c) Todos os protozoários são aeróbicos e vivem em meio rico de oxigênio livre
 - d) Os protozoários, em geral, são microscópios
 - e) A maioria dos protozoários é de vida livre, no meio aquático

- 2) Cílios, vacúolos pulsáteis e axóstilos são organelas, respectivamente, de:
 - a) Nutrição, locomoção e regulação osmótica
 - b) Regulação osmótica, excreção e defesa
 - c) Defesa, locomoção e sustentação
 - d) Locomoção, regulação osmótica e sustentação
 - e) Sustentação, defesa e nutrição

- 3) O principal critério para a determinação das classes do filo Protozoa é
 - a) O modo de reprodução
 - b) O modo de vida
 - c) A forma de alimentação
 - d) O tipo de estrutura de sustentação
 - e) O tipo de estrutura locomotora

- 4) Não é representante do reino Protista:
 - a) Euglenófila
 - b) Crisófila
 - c) Pirrófita
 - d) Protozoário
 - e) Cianofíceia

- 5) Os picos de febre da malária são devidos à:
- a) Migração dos plasmódios para o sistema nervoso
 - b) Invasão da circulação linfática pelas formas assexuadas do plasmódio
 - c) Invasão do fígado pelos protozoários
 - d) Hipertrofia do baço para produção de glóbulos brancos
 - e) Liberação de substâncias tóxicas pela ruptura das hemácias