

# FORMAÇÃO DE PALAVRAS NA UFAM

CONTROLE			MARCADAS	DATA
Q: 4	A:	%:		

## QUESTÃO 01 (PSC III 2022 - Q05)

Assinale a alternativa que se refere de modo **INCORRETO** aos elementos mórficos da palavra destacada em negrito:

- a) achávamos: radical, vogal temática, tema, desinência modo temporal, desinência número-pessoal.
- b) leiteira: radical, consoante de ligação, sufixo.
- c) rapaz: radical.
- d) mortadela: radical, vogal temática, tema.
- e) fidelidade: radical, consoante de ligação, vogal temática, tema, vogal de ligação, sufixo.

## QUESTÃO 02 (PSC III 2019 - Q06)

A formação de palavras é um processo bastante utilizado na língua portuguesa. Na frase “A polícia conseguiu a quebra do sigilo bancário do assassino”, a palavra em destaque se classifica, quanto à formação, como:

- a) um hibridismo.
- b) de derivação imprópria.
- c) de derivação regressiva.
- d) de derivação parassintética.
- e) de composição por justaposição.

## QUESTÃO 03 (PSC III 2017- Q05)

Leia o texto a seguir:

Ontem à noite assisti a um espetáculo monstro, que durou até o amanhecer. Não só as músicas me empolgaram, mas também o espetacular guarda-

roupa do conjunto, verdadeiramente contestador, como deve acontecer nos shows de rock. Ao terminar, ainda tive ânimo para entrar num boteco. Realmente, foram horas em que me vi livre da burocracia que é a minha vida.

Considerando o processo de formação de palavras, relacione a coluna da esquerda, onde estão palavras em destaque no texto, com a da direita. Assinale, depois, a alternativa que apresenta a numeração em sequência **CORRETA**, de cima para baixo:

( ) monstro	(1) derivação regressiva nominal
( ) amanhecer	(2) hibridismo
( ) guarda-roupa	(3) composição por justaposição
( ) boteco	(4) derivação parassintética
( ) burocracia	(5) derivação imprópria

- a) 1 – 4 – 2 – 5 – 3
- b) 1 – 5 – 2 – 3 – 4
- c) 1 – 5 – 3 – 4 – 2
- d) 5 – 4 – 3 – 1 – 2
- e) 5 – 2 – 1 – 4 – 3

## QUESTÃO 04 (PSC III 2015 - Q01)

Há muito tempo, o homem sonha construir máquinas que possam livrá-lo das tarefas entediadas do dia a dia. Durante todo o século XX, os escritores de ficção científica estavam preocupados em criar histórias sobre robôs que servissem seus mestres em tudo, sem reclamar e sem se cansar. Essa era uma visão tentadora, mas, do



ponto de vista tecnológico, até o final do século XX continuava a ser um sonho remoto, simplesmente porque não houve meios de construir essas máquinas. Que atrasados ainda somos! E, apesar da rejeição de muitos, essa perspectiva tem um quê de atraente.

Alguns pesquisadores dos Estados Unidos, da Europa e do Japão continuam a perseguir, incansavelmente, o sonho de criar servidores robóticos multifuncionais, que possam fazer o trabalho pesado. A busca tem sido difícil e os progressos, lentos. No entanto, a partir do ano 2000, vêm sendo desenvolvidos robôs experimentais com considerável sofisticação. Muitos cientistas já se convenceram de que essa tecnologia não é apenas possível, mas inevitável. Hoje em dia, a “era dos robôs” continua situada em algum lugar do futuro, mas está cada dia mais próxima. Sendo assim, daqui a alguns anos, não pegaremos numa vassoura que não seja através de um robô.

Como dizia o escritor Oscar Wilde, a civilização precisa de escravos. Que os escravos sejam, então, as máquinas. Por isso, esses robôs têm que ser construídos, para que tenhamos um novo amanhecer em nossa vida, com um enlace entre homens e máquinas. (BALCH, Tucher. “As Maravilhosas máquinas inteligentes do futuro”. Texto adaptado.)

Assinale a alternativa em que aquilo que se afirma de palavra tirada do texto **NÃO** está correto:

- a) “incansavelmente” possui os seguintes elementos mórficos: in (prefixo); cans (radical); ável (sufixo nominal); mente (sufixo adverbial)
- b) “estavam” possui os seguintes elementos mórficos: est (radical); a (vogal temática); va (desinência modo-temporal); m (desinência número-pessoal)
- c) “trabalho” é palavra formada por derivação imprópria
- d) “amanhecer” é vocábulo formado por derivação parassintética.
- e) “enlace” é vocábulo formado por derivação regressiva.

**GABARITO**

1B 2C 3D 4C

