**Lógica – introdução**

**1.** Reconstitui as palavras das alíneas abaixo e identifica a(s) que completa(m) corretamente a frase.

**Um bom argumento é…**

a) dávilo

b) evadredoir

c) dósoil

d) centego

**Lógica silogística**

**2.** Assinala a(s) opção(ões) correta(s).

**O termo predicado está distribuído nas proposições…**

a) negativas

b) particulares

c) do tipo I

**3.** Identifica a falácia formal cometida no seguinte argumento:

|  |
| --- |
| **Todos os comunistas se preocupam com os pobres. Todos os budistas se preocupam com os pobres. Logo, todos os budistas são comunistas.** |

a) ilícita maior

b) termo médio não distribuído

c) ilícita menor

**Lógica proposicional**

**4.** Assinala a(s) opção(ões) correta(s).

**A tabela de verdade da condicional só é falsa…**

a) se as partes antecedente e consequente tiverem o mesmo valor de verdade

b) se a antecedente for verdadeira e a consequente falsa

c) se as duas proposicões elementares que a compõem forem verdadeiras

**5.** Completa a frase.

**A fórmula argumentativa “(¬P → (Q → R)), ¬(Q → R) ∴ P” designa-se por \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

**Argumentação e retórica**

**6.** Na obra *O Principezinho*, de Antoine de Saint-Exupéry, a personagem principal visita um planeta habitado por um bêbedo, que justifica a sua necessidade de beber do seguinte modo:

|  |
| --- |
| *- E porque é que estás a beber? - perguntou o Principezinho.**- Para me esquecer - respondeu o bêbedo.**- Para te esqueceres de quê? - perguntou o Principezinho, que já começava a ter pena dele.**- Para me esquecer de que tenho vergonha - confessou o bêbedo baixando a cabeça.**- Vergonha de quê? - tentou informar-se o Principezinho, cheio de vontade de o ajudar.**- Vergonha de beber! - concluiu o bêbedo fechando-se definitivamente no seu silêncio.* |

A falácia cometida pelo bêbedo é\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Argumentação e filosofia**

**7.** Completa as frases seguintes.

a) A \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ consiste em levar alguém a aceitar uma ideia sem a avaliar criticamente.

b) A \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ consiste em oferecer boas razões para que alguém aceite uma determinada ideia.

**Descrição e interpretação da atividade cognoscitiva**

**8.** Indica o tipo de conhecimento expresso pela frase: *Eu sei jogar futebol*.

a) Por contacto

b) Proposicional

c) Prático

**9.** Assinala a opção correta.

Segundo a definição tradicional de conhecimento, qual das seguintes constitui uma condição suficiente para o conhecimento?

a) a crença

b) a verdade

c) a justificação

d) nenhuma das anteriores

**10.** Segundo Descartes, que ser nos pode enganar relativamente a tudo o que pensamos?

**11.** Segundo Hume, existem dois tipos de perceções: as \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ e as \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. As \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ são cópias das \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Estatuto do conhecimento científico**

**12.** Completa as frases seguintes.

a) De acordo com Karl Popper, uma teoria é científica somente se for \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

b) De acordo com Thomas Kuhn, o período de desenvolvimento da ciência em que esta é orientada por um paradigma designa-se de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.