

Título:

Professor:

Turma:

Resposta da questão 1

a) Frasco 4, porque destampado permite que os esporos de diversos tipos de fungos caiam sobre o meio de cultura e se desenvolvam.

b) Germinação de esporos constituindo filamentos uni ou dinucleados denominados hifas. Hifas entrelaçadas formam o micélio, que é o fungo propriamente dito. Alguns fungos produzem corpos de frutificação, que são os elementos de reprodução ou "bolsas" contendo esporos.

c) Desenvolvem-se na matéria orgânica porque são aclorofilados. São seres heterótrofos, incapazes de produzir seu alimento.

Resposta da questão 2

$$01 + 02 + 04 + 08 = 15$$

Resposta da questão 3

[B]

Resposta da questão 4

[B]

Resposta da questão 5

[A]

Resposta da questão 6

[B]

Resposta da questão 7

[A]

Resposta da questão 8

[A]

Resposta da questão 9

[D]

Resposta da questão 10

[C]

Resposta da questão 11

$$(01 + 02 + 08) = 11$$

Resposta da questão 12

[A]

Resposta da questão 13

[C]

Resposta da questão 14

[D]

Resposta da questão 15

[A]

Resposta da questão 16

[B]

Resposta da questão 17

[B]

Resposta da questão 18

[B]

Resposta da questão 19

[A]

Resposta da questão 20

$$1 + 2 + 4 = 7$$

Resposta da questão 21

[C]

Resposta da questão 22

[D]

Resposta da questão 23

[A]

Resposta da questão 24

[C]

Resposta da questão 25

[A]

Resposta da questão 26

[C]

Resposta da questão 27

[E]

Resposta da questão 28

[E]

Resposta da questão 29

$$(02) + (04) + (16) = 22$$

Resposta da questão 30

[C]

Resposta da questão 31

[D]

Resposta da questão 32

[C]

Resposta da questão 33

[E]

Resposta da questão 34

[A]

Resposta da questão 35

[E]

Resposta da questão 36

[E]

Resposta da questão 37

$$01 + 04 + 08 + 32 = 45$$

Resposta da questão 38

[B]

Resposta da questão 39

[B]

Resposta da questão 40

[B]

Resposta da questão 41

[C]

Resposta da questão 42

[E]

Resposta da questão 43

[B]

Resposta da questão 44

[D]

Resposta da questão 45

[D]

Resposta da questão 46

[D]

Resposta da questão 47

[C]

Resposta da questão 48

[C]

Resposta da questão 49

[A]

Resposta da questão 50

[B]

Resposta da questão 51

[A]

Resposta da questão 52

[D]

Resposta da questão 53

[D]

Resposta da questão 54

$$01 + 16 + 64 = 81$$

ou

$$01 + 16 = 17$$

Dada a ambigüidade na abrangência do advérbio "exclusivamente", que pode referir-se apenas à expressão "pela fêmea de seu agente transmissor" (o que torna a questão verdadeira) ou ao fato mesmo da transmissão (o que torna a questão falsa, pela possibilidade de transmissão por outras vias, como a transfusão, por exemplo), então se considerará corretas as duas soluções.

Resposta da questão 55

[B]

Resposta da questão 56

[C]

Resposta da questão 57

[D]

Resposta da questão 58

[C]

Resposta da questão 59

[C]

Resposta da questão 60

[E]

Resposta da questão 61

$(02) + (08) = 10$

Resposta da questão 62

[C]

Resposta da questão 63

[B]

Resposta da questão 64

[C]

Resposta da questão 65

[B]

Resposta da questão 66

[B]

Resposta da questão 67

[A]

Resposta da questão 68

[D]

Resposta da questão 69

[B]

Resposta da questão 70

[C]

Resposta da questão 71

[A]

Resposta da questão 72

[C]

Resposta da questão 73

[E]

Resposta da questão 74

[D]

Resposta da questão 75

[A]

Resposta da questão 76

[C]

Resposta da questão 77

[A]

Resposta da questão 78

[D]

Resposta da questão 79

[D]

Resposta da questão 80

[D]