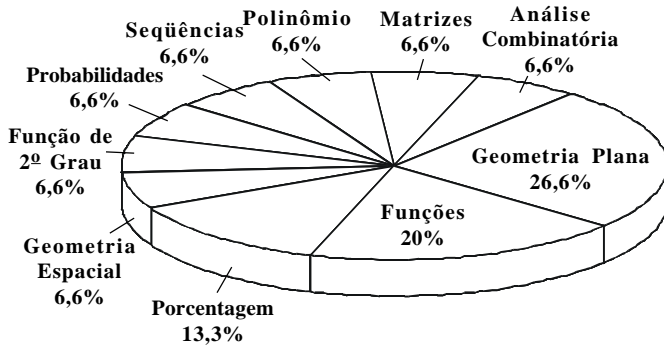


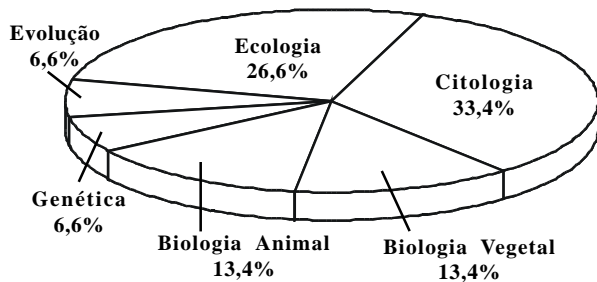
## MATEMÁTICA

Por ser uma prova de conhecimentos gerais de Matemática, este exame atingiu a sua finalidade, propondo questões claras, conceituais e de nível compatível com uma prova de 90 testes.



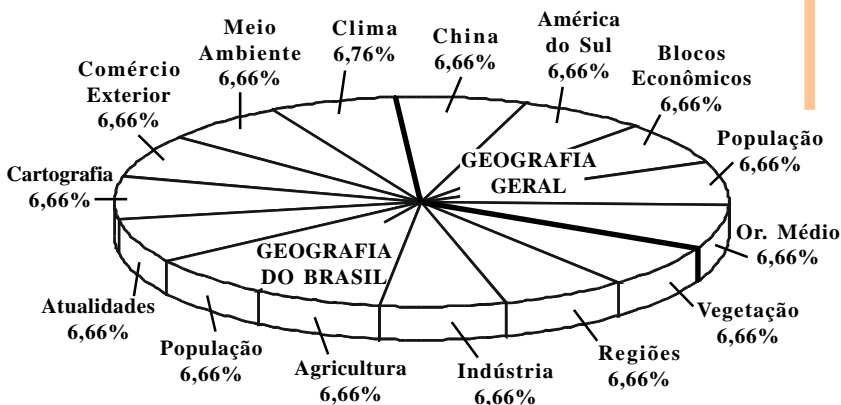
## BIOLOGIA

A prova desse ano esteve abrangente e apresentou várias questões em que o aluno deveria integrar diferentes partes da Biologia, para respondê-las corretamente. Entretanto, em algumas questões o nível de concentração e atenção exigido para examinar pequenos detalhes talvez tenha sido pouco compatível com uma prova de 90 questões. Em nossa opinião, o teste de número 20 deve ter seu gabarito alterado (veja comentário).



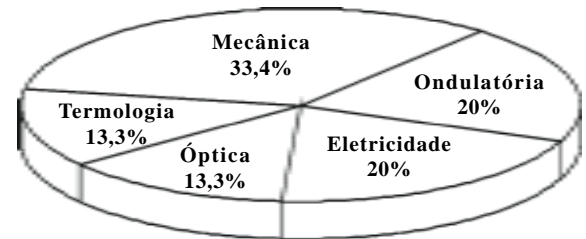
## GEOGRAFIA

A prova, composta por 6 questões de Geografia Geral e 9 de Geografia do Brasil, apresentou mapas e tabelas para análise, o que exige do aluno atenção e raciocínio. O nível de dificuldade foi baixo, com questões básicas sobre temas tradicionais: 9 foram fáceis e 6 foram de nível regular.



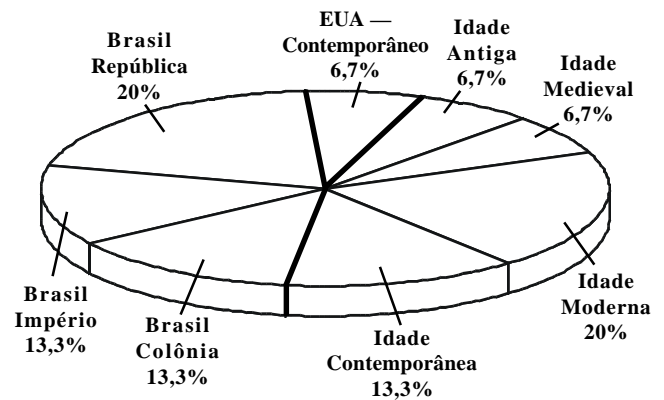
## FÍSICA

Diferenciando-se da prova aplicada em 2002, a Ondulatória foi responsável por 20% da prova, contra 6,6% do ano anterior. Um outro aspecto interessante é que Eletricidade teve uma redução de 50% em sua incidência, tornando, com isso, a prova mais homogênea. Foi uma prova de nível médio, que selecionará os melhores candidatos.



## HISTÓRIA

A prova de História abordou todos os períodos, privilegiando a República, em História Brasil, e as Idades Moderna e Contemporânea, em História Geral. Não apresentou maiores dificuldades, mostrando-se adequada ao seu propósito, que é o de selecionar alunos para a área de Biomédicas.



## QUÍMICA

Prova acessível e abrangente, com enunciados claros e objetivos, em que os principais assuntos foram abordados.

