

Aluno(a) _____ nº. _____ série: 8 ano B

1 - Para a execução de um bom saque no tênis de mesa, são necessários velocidade, efeito, altura e localização. Nesse momento, a bola deve ser lançada para cima, a 16 cm de altura no mínimo. De acordo com as regras, esse movimento é sempre executado de trás da linha de fundo. Inicia-se o jogo com:

- a) A bola parada na palma da mão livre e aberta do sacador.
- b) A bola rolando na raquete do sacador para o adversário.
- c) A bola na mesma mão da raquete para o saque.
- d) A bola dando dois toques no campo do sacador.

2 – A raquete pode ser de qualquer tamanho, forma ou peso. Considerando-se sua espessura. O lado que entra em contato com a bola deve ser coberto por borracha, e não é permitido o uso da outra face da raquete para sacá-la ou rebatê-la. Qual a porcentagem de madeira permitida na raquete de tênis de mesa?

- a) 55%.
- b) 65%.
- c) 75%.
- d) 85%.

3 - Ao Brasil, esse esporte chegou na primeira década do século XX, trazido por turistas ingleses. Em 1912, foi disputado o primeiro campeonato, na cidade de São Paulo. Até então, o tênis de mesa era praticado somente em:

- a) Ginásio fechado e em clubes.
- b) Casas particulares e em clubes.
- c) Escolas e em ginásio aberto.
- d) Ruas e em clubes.

4 - O **tênis de mesa** surgiu na Inglaterra no século XIX, objetos do dia a dia eram usados como equipamento. Quais são?

R:

5 – Em uma escola esta sendo realizado um campeonato de basquete com duas quadras. Qual a quantidade de atletas envolvidos nelas em quadra?

R:

