



# Revisão de Matemática

SESC Santo Amaro  
Aluno(a):  
Professora:

## DESAFIO

1. Complete a tabela de multiplicação abaixo:

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27
4	4	8	12	16	20	24	28		
5	5	10	15	20	25				
6	6	12	18						
7	7	14							
8	8								
9									

2. Observe os resultado da tabela e responda:

- a) Os resultados obtidos na linha do número 5 aumentam de quanto em quanto?
- b) Os resultados obtidos na linha do número 9 aumentam de quanto em quanto?
- c) Os resultados obtidos na linha do número 6 aumentam de quanto em quanto?
- d) O que podemos concluir sobre os resultados da multiplicação?

3. A tabela abaixo mostra os resultados obtidos por quatro times participantes de um campeonato de futebol de rua, após dez jogos.

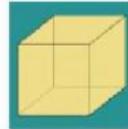
Times	Vitórias	Empates	Derrotas
Azul	6	1	3
Amarelo	4	5	1
Vermelho	5	5	0
Verde	3	5	2

A regra para a contagem de pontos, por jogo, é a seguinte:

- Vitória: o time ganha 3 pontos.
- Empate: o time ganha 1 ponto.
- Derrota: o time não ganha ponto algum.

4. Observe os resultado da tabela anterior e indique, em ordem decrescente, o número total de pontos conquistados por cada time.

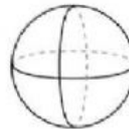
5. Para cada sólido geométrico abaixo, temos um objeto de mesma forma. Escreva o nome de cada sólido geométrico.



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

e)



Chapéu de festa



**Bom estudo!**