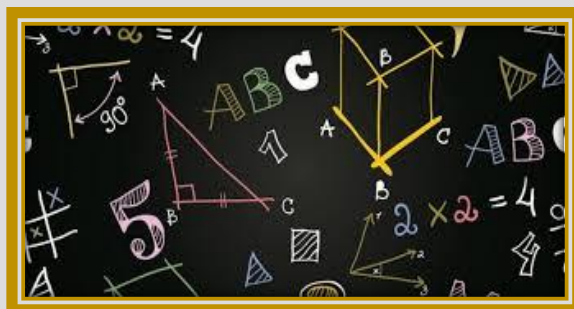


#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 33	DISCIPLINA	Português Língua Não Materna - Intermédio
ANO(S) 1.º ao 9.º		
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> • Leitura Identificar as principais linhas temáticas a partir da leitura de textos variados. <ul style="list-style-type: none"> • Escrita Escrever textos sobre assuntos conhecidos ou de interesse pessoal.	
OBJETIVO(S) COMUNICATIVO(S)	Relacionar a Matemática com factos do quotidiano.	

Título/Tema do Bloco

A Matemática está em todo o lado!



<https://image.freepik.com>

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Lê o texto.

O Clube de Matemática da Sociedade Portuguesa da Matemática entrevista Francisco Tuna Andrade

Como começou o teu interesse pela matemática?

Desde pequeno que gosto de Matemática. Lembro-me de tentar resolver os problemas que apareciam num jornal que o meu avô comprava.

A matemática sempre foi a tua disciplina preferida?

Gostava das ciências exatas. Matemática e Físico-química eram as minhas **disciplinas** favoritas.

A tua mãe é professora de matemática. Que influência teve neste percurso de sucesso na disciplina?

Teve alguma influência. Quando era pequeno, ela incentivou-me sempre a resolver problemas e a aprender mais sobre a disciplina.

Foste aluno da Escola Secundária do Padrão da Légua. O que guardas dessa altura?

Foi um período **bom**. Foi quando comecei a participar em **olimpíadas** e descobri o meu interesse pela matemática e pela **programação**, tendo enveredado por um caminho **profissional** que envolve o último. Estudo **Engenharia** Informática na Universidade do Porto.

Participaste em várias olimpíadas da matemática a nível internacional ganhando medalhas para Portugal. Como foram essas experiências?

Foram boas **experiências**. Conheci pessoas de diferentes culturas, fiz muitos amigos e aumentei os meus **conhecimentos**. Ainda hoje mantemos contacto. São amizades que vão ficar para a vida toda.

Fonte: Entrevista realizada por Carlos Marinho, https://clube.spm.pt/news/francisco-tuna-andrade-entrevistado-de-dezembro-de-2018-do-club-de-matematica-da-spm?fbclid=IwAR3nqsbe_UFjuJPu1SXAqN9GSuQbRCBKWfPywiazx_2wb5TZRloc-7eVv_Q (Adaptado)

2. Responde às perguntas de acordo com o texto.

1º ciclo

X

a) Quando é que surgiu o gosto pela Matemática?

b) Quais eram as disciplinas preferidas do Francisco?

c) A mãe de Francisco era professora de Matemática. De que forma influenciou o gosto dele pela Matemática.

d) Quando é que o Francisco começou a participar nas Olimpíadas de Matemática.

e) Para além dos prémios que trouxe das Olimpíadas Internacionais para Portugal, que outras experiências teve?

3. Transcreve as palavras destacadas no texto, faz a divisão silábica e escreve o número de sílabas de cada uma.

2º ciclo

X

1- **Matemática** - ma-te-má-ti-ca - cinco sílabas

2- _____

3- _____

4- _____

5- _____

6- _____

7- _____

8- _____

9- _____

10- _____