

LISTA DE EXERCÍCIOS SOBRE SWITCH CASE

ALUNO 1:

ALUNO 2:

CRIAR O CODIGO EM PORTUGOL E EM JAVA DOS 4 EXERCÍCIOS A SEGUIR. POSTAR APENAS UMA ATIVIDADE PARA A DUPLA. APENAS UM ALUNO DEVERÁ POSTAR

1- Uma escola de futebol classifica seus alunos da seguinte forma:

- Alunos de 6 anos são categoria “dente de leite”
- Alunos de 7 anos são categoria “júnior”
- Alunos de 8 anos são categoria “júnior max”
- Alunos de 9 anos são categoria “júnior master”
- Alunos de 10 anos são categoria “master”

A escola não admite alunos de outras idades. Criar um programa que informe a categoria do aluno.

2- Criar um programa que leia o dia e mês que uma pessoa nasceu e informe o seu signo do zodíaco.

3- Uma professora deseja fazer a estatística dos alunos de sua sala e para tal, encomendou um programa que irá ler a quantidade de alunos com cada menção (MB, B, R ou I) e ao final, indicar a porcentagem de cada menção em relação ao total de alunos. A quantidade de alunos da sala deverá ser informada no início do programa.

4- A cantina da escola decidiu criar um programa que facilite a consulta de preços dos itens disponíveis para venda. Com isso, colocou um computador para uso dos alunos em que a qualquer momento, de posse do código de um produto, eles possam ser informados de sua descrição e valor. Criar o programa em que o aluno informe o código do produto e receba como saída a descrição do produto e o seu valor conforme tabela abaixo:

Código	Descrição	Valor
1	Cachorro quente	R\$ 8,00
2	Cheeseburger	R\$ 12,00
3	X-Salada	R\$ 15,00
4	Misto Quente	R\$ 11,00
5	Pão na chapa	R\$ 6,00