Atividades complementares - MAT1_02NUM09

1) OBSERVE AS CARTAS ABAIXO E MARQUE QUAL DELAS VOCÊ ESCOLHERIA. JUSTIFIQUE SUA ESCOLHA.

MACACO	ONÇA	TIGRE	TUBARÃO
PESO 13	PESO 60	PESO 71	PESO 70
ALTURA 15	ALTURA 60	ALTURA 69	ALTURA 57
VELOCIDADE 70	VELOCIDADE 70	VELOCIDADE 74	VELOCIDADE 75
AGILIDADE 98	AGILIDADE 76	AGILIDADE 78	AGILIDADE 56

2) CRIE UMA CARTA QUE VENÇA EM DUAS CARACTERÍSTICAS DA CARTA ABAIXO UTILIZANDO APENAS OS ALGARISMOS 1 E 3. VEJA QUAIS NÚMEROS VOCÊ CONSEGUE FORMAR. VOCÊ SÓ PODE UTILIZAR EM DUAS CARACTERÍSTICAS CADA UM DOS NÚMEROS QUE VOCÊ FORMOU.

TARTARUGA

PESO 31 ALTURA 33 VELOCIDADE 10 AGILIDADE 13

3) [DESAFIO] VOCÊ DEVE CRIAR UMA CARTA QUE VENÇA TODAS AS CARACTERÍSTICAS DA CARTA ABAIXO. OS NÚMEROS PODEM IR DE 1 A 99, PARA ISSO VOCÊ PODE USAR OS ALGARISMOS DE 1 A 9, MAS NÃO PODE REPETÍ-LOS NENHUMA VEZ. OU SEJA, SE VOCÊ USAR EM UMA CARACTERÍSTICA O NÚMERO 98, VOCÊ NÃO PODERÁ MAIS UTILIZAR NEM O ALGARISMO 9, NEM O ALGARISMO 8 NAS PRÓXIMAS CARACTERÍSTICAS.

LEÃO

PESO 78 ALTURA 56 VELOCIDADE 80 AGILIDADE 69
