

ESCOLA: _____

ALUNO: _____

BOGGLE

1. Boggle é um jogo no qual você observa as letras fornecidas e forma palavras com elas, seguindo as regras:

1 – As palavras formadas têm que ter, no mínimo, quatro letras.

2 – Não pode formar nomes próprios.

3 – As palavras não podem estar no plural.

4 – Não pode repetir letras.

Forme o maior número de palavras que conseguir:

C	F	O	B
D	A	R	I
G	U	M	A
L	E	P	O

1 - _____

2 - _____

3 - _____

4 - _____

5 - _____

6 - _____

7 - _____

8 - _____

9 - _____

10 - _____

11 - _____

12 - _____

13 - _____

14 - _____

15 - _____

16 - _____

17 - _____

18 - _____

19 - _____

20 - _____

21 - _____

22 - _____

23 - _____

ESCOLA: _____

ALUNO: _____

ORDEM ALFABÉTICA

2. Observe a receita e, depois, faça o que se pede:

Salada de frutas gostosa

2 mamões papaia pequenos

1 laranja média

5 bananas

2 maçãs

5 morangos maduros

1 pêssego

10 grãos de uva (qualquer variedade) 1 caixa de leite condensado

10 cubos de gelo

1/2 colher (sopa) de canela em pó



Modo de preparo

Coloque tudo em um prato fundo. Leve à geladeira por 30 minutos. Fica uma delícia!

Adicione o leite condensado, a canela em pó e o gelo. Mexa por alguns segundos.

Pique todos os ingredientes, a laranja em pedaços menores que as outras frutas.



A) Agora, escreva os ingredientes da receita em ordem alfabética.

ESCOLA: _____

ALUNO: _____

ADIÇÃO COM NÚMEROS NATURAIS

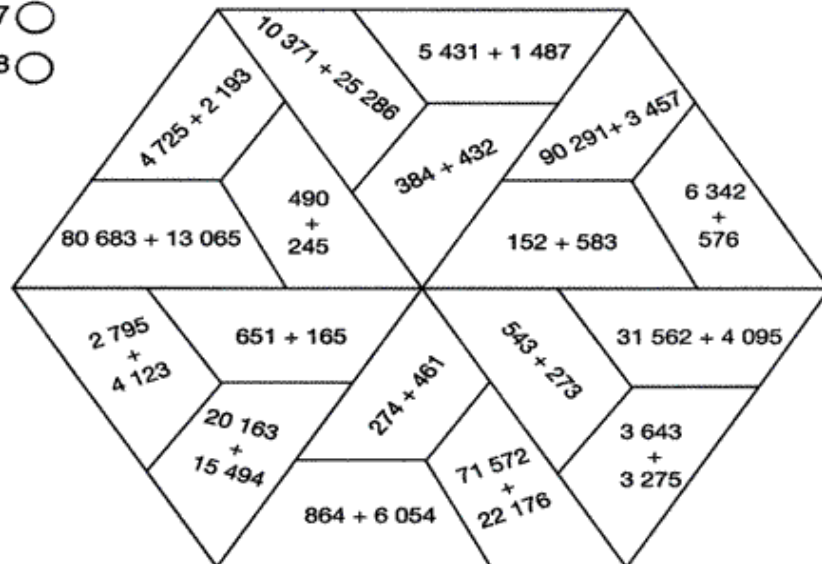
3. ENCONTRE O RESULTADO E ESCREVA-OS NOS QUADROS.

Adicionando dois mil quatrocentos e cinquenta e três a cento e setenta e quatro, qual será o total?

Quanto é quatro mil e noventa e cinco mais três mil seiscientos e dez?

4. EFETUE AS ADIÇÕES NO CADERNO E PINTE O MOSAICO CONFORME A TABELA.

- 735
- 816
- 6 918
- 35 657
- 93 748



DESAFIO

UTILIZANDO SETE ALGARISMOS 4, ENCONTRE O NÚMERO 100.

$$44 + 4 + \square + \square + \square = 100$$