

NOME:

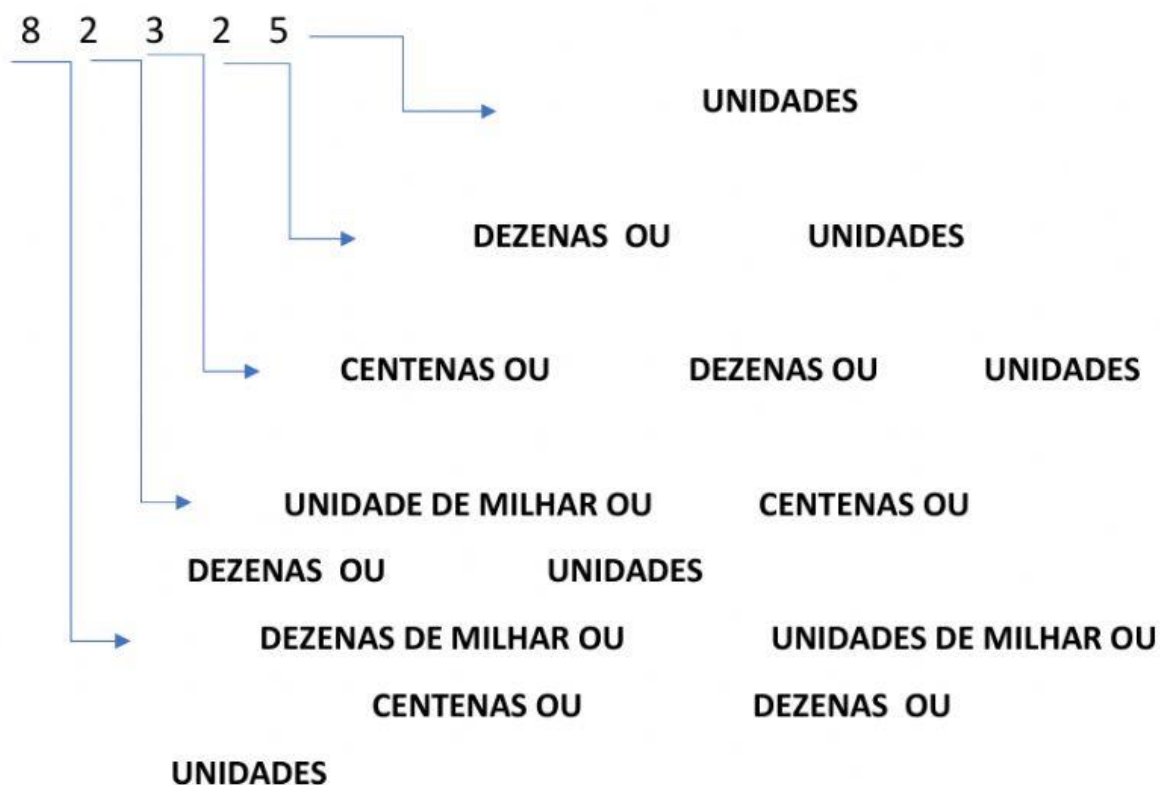
DATA:

PROFª :

5ºANO:

### ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

1. COMPLETE AS LACUNAS COM O VALOR QUE CADA ALGARISMO REPRESENTA NO NÚMERO 82.325:



2. ESCREVA A **ORDEM DE GRANDEZA** DE CADA NÚMERO ABAIXO:

A) 5.609 :

B) 52.137:

C) 645.734:

3. QUAL É A ORDEM QUE O ALGARISMO **3** OCUPA NOS NÚMEROS ABAIXO?

A) 346817:

B) 768143:

C) 817436:

4. OBSERVE O NÚMERO **405.832** E RESPONDA:

A) QUAL É A ORDEM DE GRANDEZA DESSE NÚMERO?

B) QUANTAS ORDENS?

QUANTAS CLASSES?

C) QUE ALGARISMO OCUPA A 4ª ORDEM?

D) QUE ORDEM ESTÁ O ALGARISMO 3?

E) QUAIS ALGARISMOS OCUPAM A 1ª CLASSE?

F) EM QUE CLASSE ESTÁ O ALGARISMO 0?

G) QUAL É O ALGARISMO QUE OCUPA A ORDEM DA CENTENA DE MILHAR?

H) DECOMPONHA EM ORDEM O NÚMERO:

I) DECOMPONHA EM CLASSES O NÚMERO:

J) ESCREVA COMO SE LÊ ESSE NÚMERO:

5. ATENÇÃO AO QUE SE PEDE E RESPONDA:

A) QUAL É O MENOR NÚMERO DE SEIS ALGARISMOS QUE PODE SER FORMADO COM OS ALGARISMOS **7, 5, 9, 4, 3 E 2** SEM REPETÍ-LOS:

B) QUAL É O MENOR NÚMERO DE SEIS ALGARISMOS?

C) QUAL É O MAIOR NÚMERO DE SEIS ALGARISMOS?

D) QUAL É O MAIOR NÚMERO DE SEIS ALGARISMOS SEM REPETÍ-LOS?