

NOME:

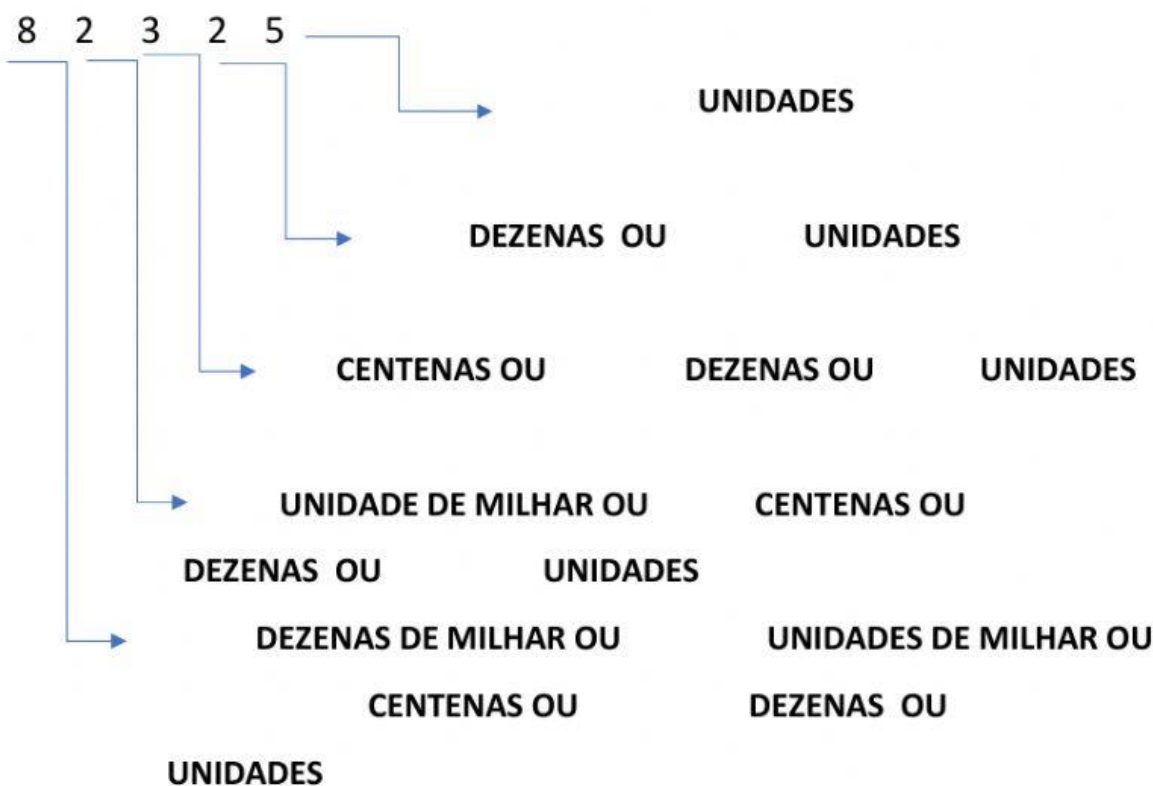
DATA:

PROF^a:

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 4^a ORDEM?
- D) QUE ORDEM ESTÁ O ALGARISMO 3?
- E) QUAIS ALGARISMOS OCUPAM A 1^a 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?