|  |  |
| --- | --- |
|  | ESCOLA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO BÁSICA ALFREDO GOMES.  DIRETORA: IVÂNIA NORA.  ASSESSORA PEDAGÓGICA: SIMONE ANDRÉA CARL.  ASSESSORA TÉCNICA ADM. TANIA N. DE ÁVILA.  PROFESSORAS: DANIA CECILIA DAROLD E SOILI GROSS FELIPPE.  DISCIPLINA:  CATANDUVAS – SC  ANO 2020 - TURMA 2ºANO |

CATANDUVAS, 23 A 27 DE NOVEMBRO DE 2020.

SEGUNDA A SEXTA- FEIRA.

PROFESSORA:

ALUNO (A):

A METADE

ÍCARO TEM 6 LÁPIS.

|  |
| --- |
| Descrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelha |

ELE DEU METADE AO PEDRO. PARA ISSO, ÍCARO DIVIDIU OS LÁPIS EM DUAS PARTES IGUAIS.

|  |
| --- |
| 6Descrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelha |

↙ ↘

|  |
| --- |
| 3Descrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelha |

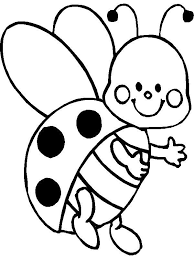
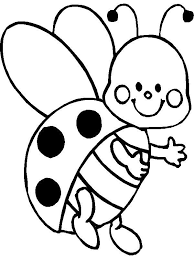
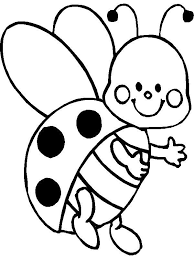
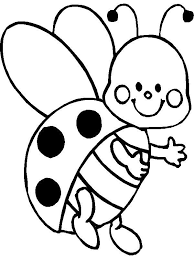
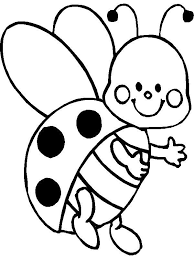
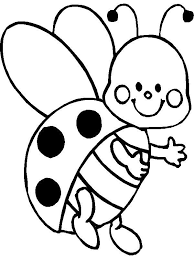
|  |
| --- |
| 3Descrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelhaDescrição: 60 DESENHOS DE LÁPIS PARA COLORIR, PINTAR, IMPRIMIR! MOLDES DE LÁPIS! -  ESPAÇO EDUCAR DESENHOS PINTAR COLOR… | Lapis para colorir, Molde de lapis,  Desenho de abelha |

PARA CALCULAR A METADE DIVIDIMOS POR 2, OU SEJA, 2÷6=3.

1. REGISTRE O NÚMERO DE FIGURAS NO PRIMEIRO QUADRADINHO, PINTE A METADE DAS FIGURAS E DEPOIS REGISTRE O NÚMERO DE FIGURAS PINTADAS NO SEGUNDO QUADRADINHO.

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |



\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |





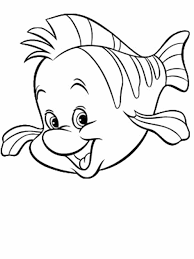
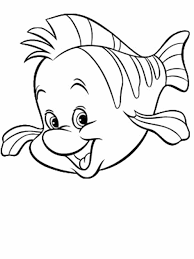
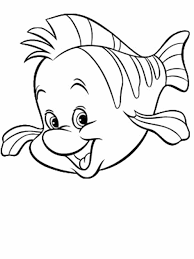
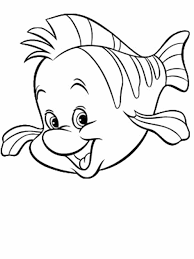
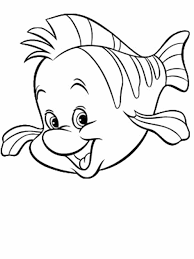
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

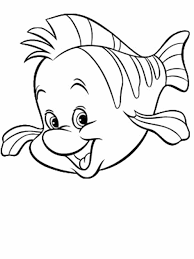
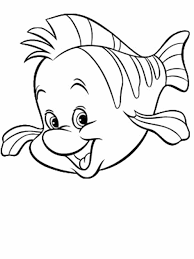
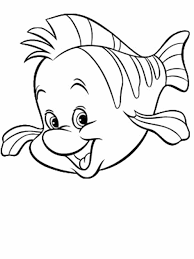
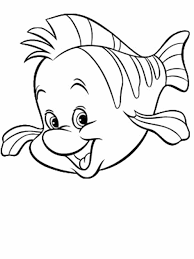
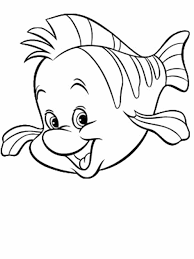


\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
|  |



|  |
| --- |
|  |



\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |





\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |





1. VALOR POSICIONAL. DECOMPONHA OS NÚMEROS CONFORME O EXEMPLO:

188= 100+80+8

1. 264=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. 387=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. 451=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. 596=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. 679=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. 751=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. 864=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. 154=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3-COMPONHA OS NÚMEROS CONFORME O EXEMPLO:

1 CENTENA,2 DEZENAS, 9 UNIDADES=129

1. 3 CENTENAS, 6 DEZENAS, 1 UNIDADE=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. 5 CENTENAS, 7 DEZENAS, 3 UNIDADES=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. 2 CENTENAS, 9 DEZENAS, 8 UNIDADES=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. 4 CENTENAS, 3 DEZENAS, 5 UNIDADES=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. 7 CENTENAS, 4 DEZENAS, 2 UNIDADES=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. 9 CENTENAS, 8 DEZENAS, 4 UNIDADES=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4-QUAL VALOR POSICIONAL DO NÚMERO DESTACADO?

1. 123=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ D- 384=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. 247=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E- 932=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. 560=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ F- 146=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_