



## ENSINO FUNDAMENTAL II

Valor do Trabalho:  
2,0

Nota:

Data: \_\_\_/\_\_\_/2017

Professora: **CINTYA RIBEIRO**

Disciplina: **MATEMÁTICA**

Nome:

nº:

Ano: 9º \_\_\_

3º bimestre

### TRABALHO DE RECUPERAÇÃO BIMESTRAL DE MATEMÁTICA

#### ORIENTAÇÕES:

- 1- Utilizar caneta **azul** ou **preta** para a resolução das questões solicitadas. *SERÃO CONSIDERADAS ERRADAS AS QUESTÕES RESPONDIDAS À LÁPIS.*
- 2- Utilizar folha de papel almaço para resolver as questões solicitadas
- 3- Não será necessário copiar os enunciados das questões, basta identificar a questão.

01. Os catetos de um triângulo retângulo medem 24 e 18 cm. Nessas condições determine:

- a) a medida "**a**" da hipotenusa
- b) a medida "**h**" da altura relativa à hipotenusa.
- c) as medidas "**m**" e "**n**" das projeções dos catetos sobre a hipotenusa.

02. As projeções dos catetos de um triângulo retângulo sobre a hipotenusa medem 9 dm e 16 dm. Neste caso determine:

- a) os catetos do triângulo retângulo:
- b)