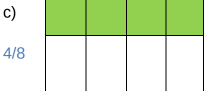
ESCOLA	DATA://		
PROF:	TURMA:		
NOME:			
<u>AVALIAÇÃO DE MATEMÁTICA</u>			
1) OBSERVE E RESPONDA:			
a- ESSE INTEIRO FOI DIVIDIDO EM 4 PARTES.			
b- CADA PARTE CHAMA-SE fração.			
c- DESSE INTEIRO FORAM TOMADAS 1 PARTE.			
d- A PARTE TOMADA RECEBE O NOME DE numerador.			
e- ESSA FRAÇÃO PODE SER REPRESENTADA ASSIM 1/4			
2) LIGUE:			
DENOMINADOR CADA PARTE EM Q	UE O INTEIRO FOI DIVIDIDO.		
NUMERADOR	UE O INTEIRO FOI DIVIDIDO.		
FRAÇÃO	MERO DE PARTES TOMADAS.		
3) ESCREVA A FRAÇÃO QUE REPRESENTA A PARTE COLORIDA DE CADA RETÂNGULO. a) 2/6			

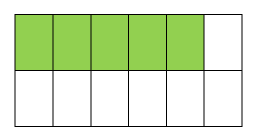
b)





d)





- 4) RESOLVA:
- a) QUANTOS CENTÍMETROS HÁ EM 1 DO METRO? 50 centímetros 2
- b) QUANTAS GRAMAS HÁ EM 1 DO KG? 500 gramas 2
- c) QUANTAS HORAS HÁ EM 1 DO DIA? 12 horas
- 5) RESOLVA AS OPERAÇÕES:

$$\underline{5} + \underline{2} = \underline{7}$$

$$\underline{1} + \underline{2} = \underline{3}$$

$$5 + 2 = 7$$
 $1 + 2 = 3$ $5 - 2 = 3$

6) ASSINALE QUAL REPRESENTAÇÃO É ESPACIAL.





(

7) COMPLETE A TABELA:

POLIGONO	NUMERO DE LADOS	NOMENCLATURA
	4	Quadrado
	3	Triangulo
	5	Pentágono