

ABRAÇO APERTADO

http://abraco-apertado.webnode.com/ Disciplina: MATEMÁTICA – 6º ANO

PRIMEIRO BIMESTRE

Professora: Cláudia Izabel de Albuquerque Martinho

1) Pinte os múltiplos de 2 de amarelo e os múltiplos de 3 de vermelho.

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90
1	11	21	31	41	51	61	71	81	91
2	12	22	32	42	52	62	72	82	92
3	13	23	33	43	53	63	73	83	93
4	14	24	34	44	54	64	74	84	94
5	15	25	35	45	55	65	75	85	95
6	16	26	36	46	56	66	76	86	96
7	17	27	37	47	57	67	77	87	97
8	18	28	38	48	58	68	78	88	98
9	19	29	39	49	59	69	79	89	99

2) Complete a tabela com o dobro, o triplo e a metade de cada um dos números dados:

	O NÚMERO	O DOBRO	O TRIPLO	A METADE							
	10										
	260										
	18										
	50										
	1080										
	200										
	500										
	60										

3) Com 250 gramas de massa, Flávio preparou 17 biscoitos. Quantos biscoitos, como esses, Flávio consegue fazer com 1 kg da mesma massa?



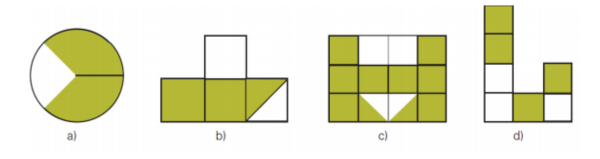
ABRAÇO APERTADO

http://abraco-apertado.webnode.com/ Disciplina: MATEMÁTICA – 6º ANO

PRIMEIRO BIMESTRE

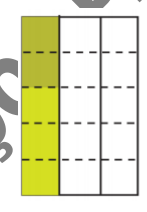
Professora: Cláudia Izabel de Albuquerque Martinho

 Escreva a fração correspondente à parte colorida de cada uma das figuras.



5) Em uma turma há 10 meninos e 15 meninas. Determine a fração que pode representar a relação entre o número de meninos e o total de estudantes dessa turma.

Uma plantação foi feita de modo a ocupar 2/5 da terça parte da área de um sítio, como mostra a figura. Em relação à área total do sítio, determine a fração que representa a área ocupada por essa plantação.



- Yama começou a ler um livro de filosofia que tem 100 páginas. Ela leu 20 páginas no primeiro dia e mais 10 páginas no dia seguinte. Que fração das páginas do livro ela já leu? E que fração falta?
- 7) O comprimento de uma peça de tecido é de 42 metros. Quanto medem 3/7 dessa peça?
- 8) Numa viagem de 72 km, já foram percorridos 3/4. Quantos quilômetros já foram percorridos?