

**Orientações para realização das atividades.****Matemática**

1. Estas atividades poderão ser realizadas no caderno de estudo ou nos próprios materiais caso estejam em casa.
2. **Atenção!** Em seu caderno lembre-se de colocar o cabeçalho, em seguida, inicie os exercícios. Escreva o cabeçalho (conforme o modelo abaixo).

Colégio Dom Barreto

Campinas, ____ de maio de 2020.

3. A letra e número do canto superior direito, indica a matéria e o número da ficha/atividade.
4. Bom trabalho.

TABUADAS**M 1**

1. Registre as tabuadas do 9 e do 10 no caderno quadriculado.

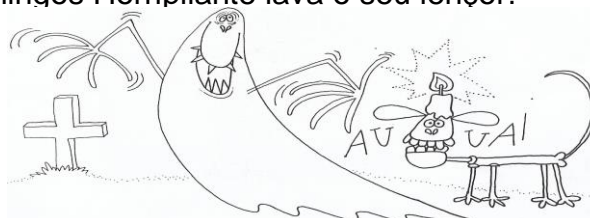
1 x 9 =	1 x 10 =	<p><i>Não esqueça de entrar na oficina de Informática / 3º ano para realizar as atividades e jogos complementares de tabuadas.</i></p> <p><i>No site também tem vários jogos com operações para você treinar.</i></p> <p><i>Bom divertimento!</i></p>
2 x 9 =	2 x 10 =	
3 x 9 =	3 x 10 =	
4 x 9 =	4 x 10 =	
5 x 9 =	5 x 10 =	
6 x 9 =	6 x 10 =	
7 x 9 =	7 x 10 =	
8 x 9 =	8 x 10 =	
9 x 9 =	9 x 10 =	
10 x 9 =	10 x 10 =	

2. Resolva os problemas em seu caderno com muita atenção.

- 1) Durante o treino para uma corrida, Juliana correu 638 metros e Marta correu 525 metros. Quantos metros Juliana correu a mais do que Marta?
- 2) Elisa tinha 368 figurinhas. Ela ganhou de sua madrinha mais 223 figurinhas. Quantas figurinhas ela tem agora?
- 3) Marina quer dividir 12 bombons entre seus três amigos. Quantos bombons cada amigo irá receber?

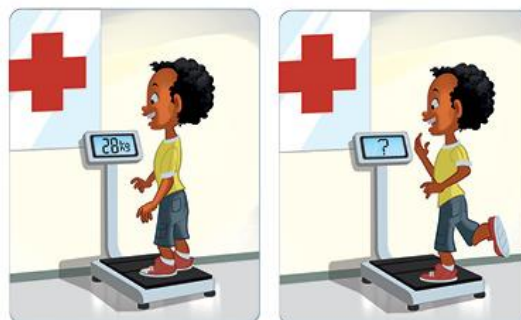
* Se for necessário pode desenhar.

- 4) **Desafio!** Horripilante Pânicos é uma assombração. Ela tem um cão-fantasma, o Ossinho. Todas as sextas-feiras eles passeiam pelos cemitérios e viram as cruzes das covas. Às quintas, assombram os vampiros. Nas terças, assustam os monstros. No resto da semana eles estão mortos de cansaço e descansam. Em quais dias da semana eles descansam, sabendo-se que aos domingos Horripilante lava o seu lençol?



1. Paulinho está fazendo uma experiência.

- Quando ele fica em um pé só, a balança marca menos? Tente explicar sua resposta.



ENÁCIO COELHO

2. Veja alguns produtos e quantos quilogramas eles têm, aproximadamente.

Meio litro de azeite: **meio quilograma.**

Um litro de leite: **um quilograma.**

Meio litro de iogurte: **meio quilograma.**

Garrafa de 2 litros de água: **dois quilogramas.**



EDNEI MARX

- Colocando todos esses produtos em uma balança, quantos quilogramas ela vai marcar aproximadamente? _____

3. Faça estimativas associando cada ser vivo com sua massa.

4 quilogramas

134 quilogramas

um terço de quilograma

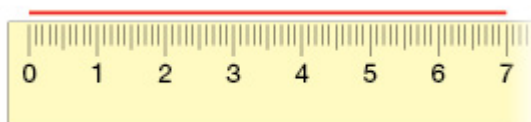
450 quilogramas

23 quilogramas



Observe como posicionar a régua para medir a linha vermelha.

O zero da régua é colocado no início da linha.



A linha vermelha mede 7 centímetros.

Indicamos assim: 7 cm

1. Use a régua para medir a resposta

ILUSTRAÇÕES: ERICSON GUILHERME LUCIANO

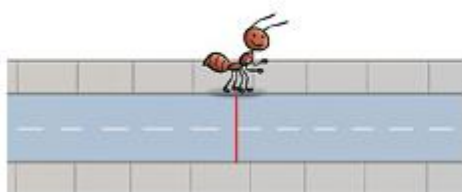


a) Qual formiga está 5 cm à frente da abelha? E qual está 2 cm atrás da abelha?

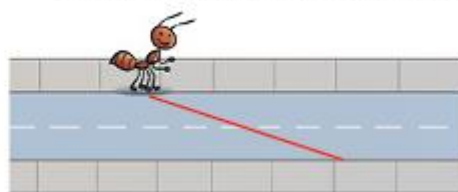
b) Quantos centímetros separam Florinda de Arlinda? _____

2. As formigas atravessaram a rua de Formigópolis em cima da linha vermelha. Meça com a régua quanto cada uma andou para chegar ao outro lado da rua.

ILUSTRAÇÕES: ERICSON GUILHERME LUCIANO



Arminda: _____



Deolinda: _____

3. Uma formiga vai atravessar a rua em linha reta, saindo do ponto azul. O caminho terá 4 cm. Com a régua, trace o caminho que ela poderá fazer.

ILUSTRAÇÕES: ERICSON GUILHERME LUCIANO



1. Ao longo do ano, há diversas festas e comemorações. Com a ajuda de um adulto, escolha algumas e indique a data em que ocorrem.

MONITO MAN

Festa ou comemoração	Data
Confraternização universal	1 de janeiro

2. Lucas mora com sua mãe, seu pai, sua avó e sua irmãzinha. Veja, ao lado, uma foto atual da família.

HOGAN IMAGING/SHUTTERSTOCK

a) Nessa família, quem nasceu primeiro?

b) Quem é a pessoa mais velha da foto?

c) Lucas tem 10 anos, e sua mãe, 35. Qual é a diferença de idade entre eles? _____

d) Quando Lucas nasceu, que idade tinha sua mãe? _____

e) Em que ano Lucas nasceu? _____

f) O pai de Lucas tem 4 anos a mais que a mãe. Qual é a idade dele? _____

g) Qual é a diferença de idade entre Lucas e seu pai? _____

h) Que idade tem a avó de Lucas? _____



Família de Lucas.

3. Observando o calendário, Cláudio notou um padrão nas datas dos domingos.

GEORGE TUTUMI

Percebi que as datas dos domingos aumentam de 7 em 7!
Dia 4, dia 11, dia 18...



SETEMBRO						
D	S	T	Q	Q	S	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

a) No calendário acima, quais são as datas dos sábados?

b) As datas dos sábados aumentam de 8 em 8 ou de 7 em 7?

c) Nos demais dias da semana, as datas também aumentam de 7 em 7?

d) Por que o dia 7 de setembro está marcado em vermelho?

4. Complete as sequências abaixo de acordo com as instruções.

a) Nesta, vá somando 7.

13 27

b) Nesta outra, vá subtraindo 7.

42 14

c) Nesta, vá somando 10.

80 130