NOME:	
PROF:	DATA:

#### **DOBRO E TRIPLO**

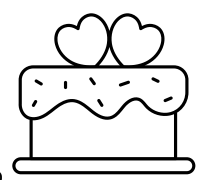
#### **BOLO DE CHOCOLATE**

#### **Ingredientes:**

- 3 ovos
- 2 xícaras (chá) de açúcar
- 2 xícaras (chá) de farinha de trigo
- 1 xícara (chá) de chocolate em pó ou achocolatado
- 1 xícara (chá) de leite
- 1/2 xícara (chá) de óleo
- 1 colher (sopa) de fermento em pó

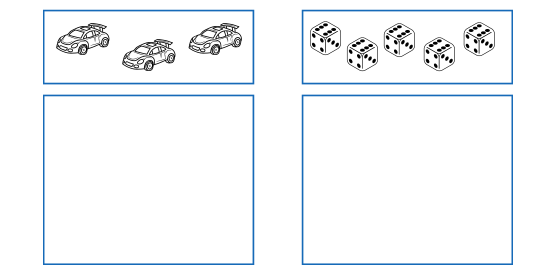
#### Modo de preparo:

- 1.Em uma tigela, bata os ovos com o açúcar até ficar cremoso.
- 2. Acrescente o óleo e o leite, mexendo bem.
- 3. Adicione a farinha e o chocolate peneirados, misturando até ficar homogêneo.
- 4. Por último, coloque o fermento e misture delicadamente.
- 5. Leve ao forno preaquecido a 180 °C por 35–40 minutos.



NOME:						
P	ROF:	DATA:				
1. Mariana deseja fazer a receita em dobro e triplo. Coloque a quantidade de cada ingrediente, de acordo com a tabela:						
	INGREDIENTES	DOBRO		RO	TRIPLO	
	Ovo					
	Açúcar					
	Farinha					
	Chocolate					
	Leite					
	Óleo					
	Fermento					
2. Desenhe o dobro de:						

NOME:	
PROF:	DATA:



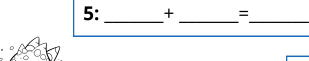
3. Calcule:O dobro de:

4:





3: \_\_\_\_\_+ \_\_\_=\_\_\_







6: \_\_\_\_\_+ \_\_\_\_=\_\_\_



**7:** \_\_\_\_\_=\_\_

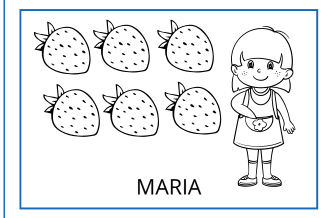
NOME:				
PROF:	DATA:			
1. Maria ganhou 2 balas de sua avó. Depois, sua mãe lhe deu o dobro de balas que a avó deu. Quantas balas a mãe de Maria deu?				
	A mãe de Maria deu balas.			
2. João tem 3 carrinhos. Seu primo tem o dobro de carrinhos que ele. Quantos carrinhos o primo de João tem?				
	O primo de João tem carrinhos.			
3. Um coelhinho pulou 4 vezes. Depois ele pulou o dobro de vezes no segundo passeio. Quantas vezes o coelhinho pulou no segundo passeio?				
	O coelhinho pulou vezes no segundo passeio.			

NOME:			
	$\overline{}$		

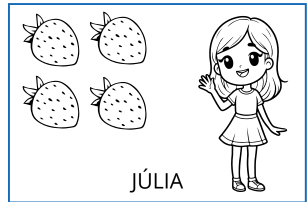
DATA:

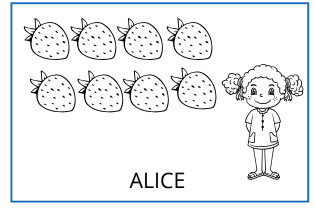
#### DOBRO

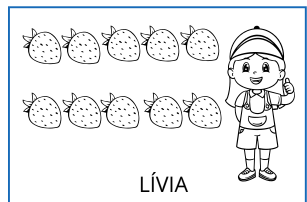
Observe as imagens e desvende o mistério.



PROF:







- A) Eu tinha 2 morangos. Agora tenho o dobro. Eu sou a
- B) Eu tinha 4 morangos. Agora tenho o dobro. Eu sou a
- C) Eu tinha 3 morangos. Agora tenho o dobro. Eu sou a
- D) Eu tinha 5 morangos. Agora tenho o dobro. Eu sou a

NOME:
PROF: DATA:
1. Ana tem 20 anos e sua mãe Marta tem o dobro da sua idade. Qual a idade de Marta?  20 ANOS
Ana Marta  Marta tem anos.  2. Ligue cada número ao seu respectivo dobro:
8 16 12 12 4 6 8 6

HABILIDADES BNCC			
(EF02MA08) Resolver e elaborar problemas envolvendo dobro, metade, triplo e terça parte, com suporte de imagens ou material manipulável, utilizando estratégias pessoais.			

# ESTE MATERIAL FOI ELABORADO PELA CRIADORA NAIARA DE AGUILAR DO PERFIL @profe.naiara

## **DECLARAÇÃO DE DIREITOS AUTORAIS**

Todos os direitos relativos a essa obra pertence ao @profe.naiara.

Este material é de uso pessoal. Não pode ser comercializado. Você pode utilizar em sala com os seus alunos ou em casa com seus filhos.

Fica expressamente proibida a utilização em sites, blogs, redes sociais sem a autorização prévia. Proibida toda e qualquer reprodução dessa edição por qualquer meio sem permissão expressa da autora.

Todos os direitos reservados. LEI FEDERAL nº 9.610/98

SIGA PARA ACOMPANHAR AS NOVIDADES:



#### **DOBRO E TRIPLO**

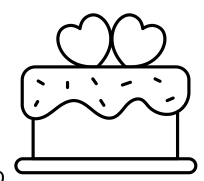
#### **BOLO DE CHOCOLATE**

#### **Ingredientes:**

- 3 ovos
- 2 xícaras (chá) de açúcar
- 2 xícaras (chá) de farinha de trigo
- 1 xícara (chá) de chocolate em pó ou achocolatado
- 1 xícara (chá) de leite
- 1/2 xícara (chá) de óleo
- 1 colher (sopa) de fermento em pó

#### Modo de preparo:

- 1.Em uma tigela, bata os ovos com o açúcar até ficar cremoso.
- 2. Acrescente o óleo e o leite, mexendo bem.
- 3. Adicione a farinha e o chocolate peneirados, misturando até ficar homogêneo.
- 4. Por último, coloque o fermento e misture delicadamente.
- 5. Leve ao forno preaquecido a 180 °C por 35–40 minutos.

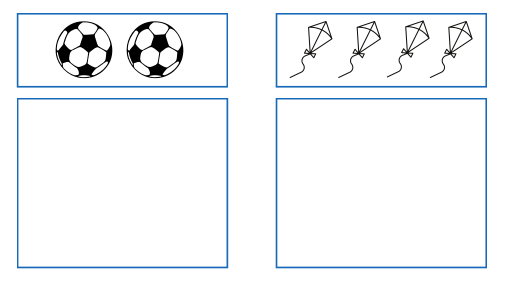


#### DOBRO E TRIPLO

1. Mariana deseja fazer a receita em dobro e triplo. Coloque a quantidade de cada ingrediente, de acordo com a tabela:

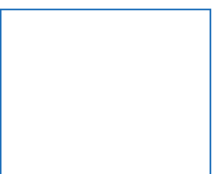
INGREDIENTES	DOBRO	TRIPLO
Ovo		
Açúcar		
Farinha		
Chocolate		
Leite		
Óleo		
Fermento		

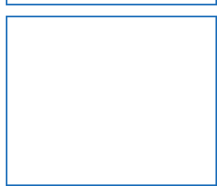
2. Desenhe o dobro de:











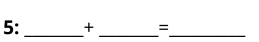
### 3. Calcule:

### O dobro de:



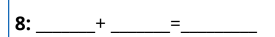










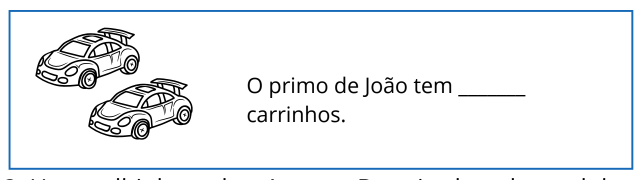




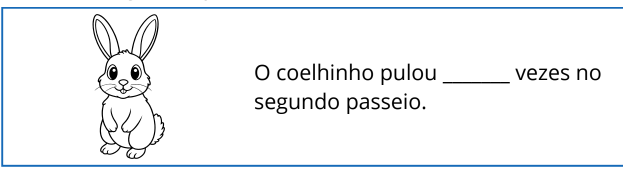
1. Maria ganhou 2 balas de sua avó. Depois, sua mãe lhe deu o dobro de balas que a avó deu. Quantas balas a mãe de Maria deu?



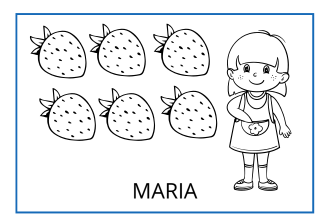
2. João tem 3 carrinhos. Seu primo tem o dobro de carrinhos que ele. Quantos carrinhos o primo de João tem?

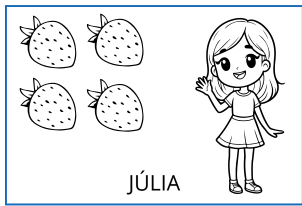


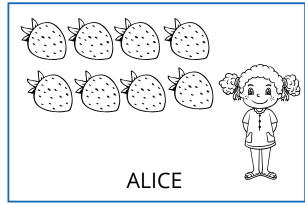
3. Um coelhinho pulou 4 vezes. Depois ele pulou o dobro de vezes no segundo passeio. Quantas vezes o coelhinho pulou no segundo passeio?

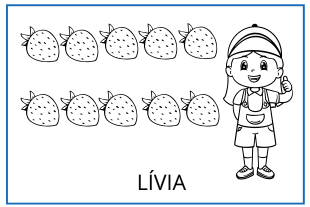


Observe as imagens e desvende o mistério.



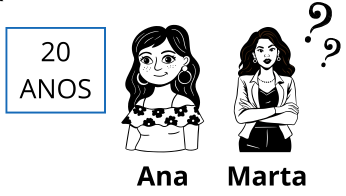






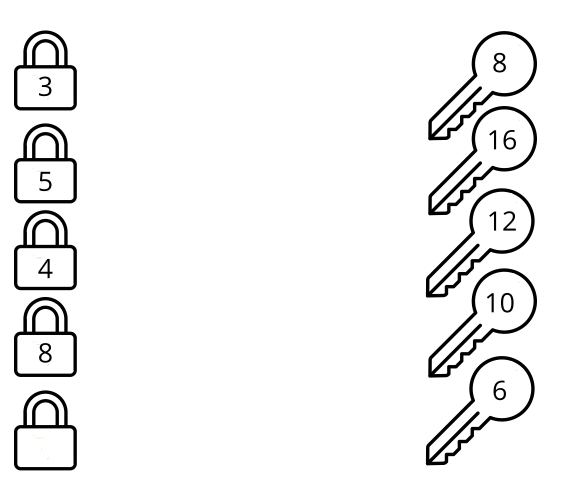
- A) Eu tinha 2 morangos. Agora tenho o dobro. Eu sou a
- B) Eu tinha 4 morangos. Agora tenho o dobro. Eu sou a
- C) Eu tinha 3 morangos. Agora tenho o dobro. Eu sou a
- D) Eu tinha 5 morangos. Agora tenho o dobro. Eu sou a

1. Ana tem 20 anos e sua mãe Marta tem o dobro da sua idade. Qual a idade de Marta?



Marta tem \_\_\_\_\_ anos.

2. Ligue cada número ao seu respectivo dobro:



1. Ligue cada conjunto ao numeral correspondente ao seu dobro.

