

## Matemática 3º Ano 2º Bimestre Mensal

1. Veja os exemplos

$$4 \times 1 = 1 + 1 + 1 + 1 = 4$$

$$4 \times 2 = 2 + 2 + 2 + 2 = 8$$

Agora, faça o mesmo com os números abaixo:

$$4 \times 3 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 4 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 5 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 6 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 7 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 8 = \dots\dots\dots$$

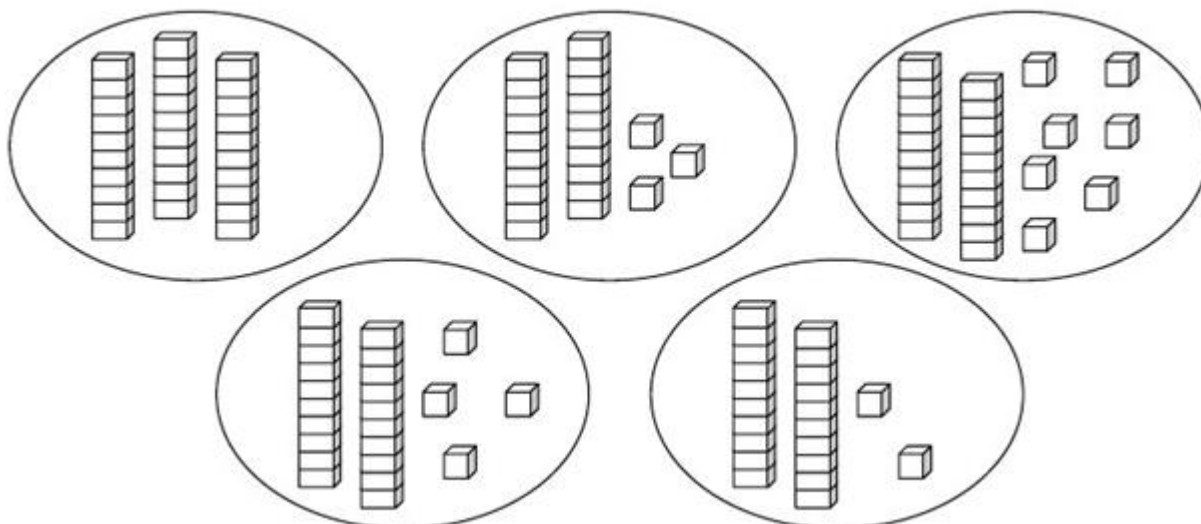
$$4 \times 9 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 10 = \dots\dots\dots$$

2. Complete a sequência

7		21	28		42			63	
---	--	----	----	--	----	--	--	----	--

3 – Pinte as bolhas que possuem mais de 25 unidades.



4. Escreva o valor correspondente



5. Complete usando o cálculo mental

$43 + \dots = 52$

$32 + 9 = \dots$

$18 + \dots = 24$

$56 + 9 = \dots$

$23 + \dots = 31$

$79 + 7 = \dots$

6. Resolva as adições

$22 + 14 =$

D	U

$13 + 23 =$

D	U

$32 + 27 =$

D	U

$43 + 14 =$

D	U

7. Resolva as subtrações

42-21=	
<b>D</b>	<b>U</b>

78 - 14 =	
<b>D</b>	<b>U</b>

95 - 13 =	
<b>D</b>	<b>U</b>

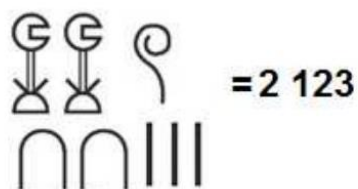
79 - 51 =	
<b>D</b>	<b>U</b>

8. A figura abaixo mostra como os egípcios escreviam seus números.

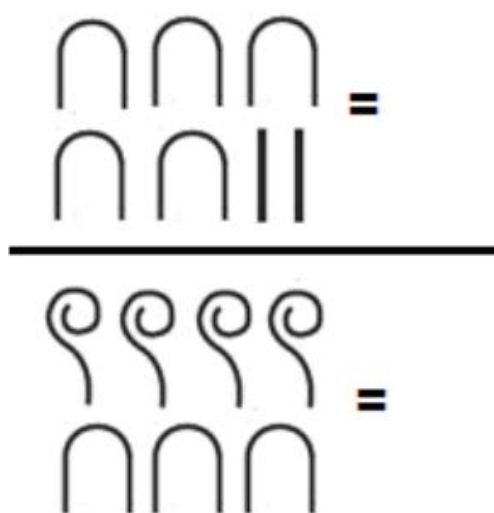
Os símbolos:



Os exemplos:



Escreva o número correspondente ao lado da representação numérica egípcia:




Escreva usando números egípcios:

53 =

214 =


84 =

1204 =

 Na fazenda tem 3 galinhas. Cada uma tem 8 pintinhos.  
Quantos pintinhos têm as 3 galinhas juntas?

Resposta: As 3 galinhas têm juntas \_\_\_\_\_ pintinhos.

**Operação**

 São 2 ninhos de tico-tico. Em cada ninho há 9 ovos.  
Quantos ovos há nos ninhos?

Resposta: Nos cinco ninhos há \_\_\_\_\_ ovos

**Operação**

9. Vinicius tem duas bacias com doces: Uma bacia tem 48 balas e a outra 22 chocolates.

a. Quantos doces ele tem ao todo?

b. Quantos chocolates precisa comprar para ter a mesma quantidade de doces em cada bacia?