

APRENDER OS NÚMEROS

1 a 5

Exemplos das fichas de actividades incluídas no
Aprender os números de 1 a 5

Autor: Teresa Condeço
Psicóloga Educacional



Índice	
Objectivos Pedagógicos	
Introdução.....	
Idade precoce	
Fichas de Actividades	
Idade Precoce - Igual e Diferente	
Fichas de Actividades	
Idade Precoce -Tamanho	
Fichas de Actividades	
Idade Precoce - Contagens	
Fichas de Actividades	
Idade Precoce – Nomes dos números	
Fichas de Actividades	
Idade Precoce - Formas	
Números de 1 a 5	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – “Qual tem mais”, “Qual tem menos”	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Agrupar itens	
Fichas Actividades	
Números de 1 a 5 – Agrupar itens	
Fichas de actividades	
Números de 1 a 5 – Realizar pequenas contagens. Corresponder a quantidade ao número.	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Identificar o número de itens num conjunto	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Fazer contagens simples. Compreender o conceito de cardinal. Corresponder a quantidade ao número	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Realizar pequenas contagens de itens iguais e ordenados. Treinar a relação entre o número e a posição do item no conjunto.	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Treinar o princípio cardinal na contagem de itens iguais e ordenados	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Contagem simples de itens iguais e ordenados.....	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Memorização rápida de quantidades	

Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Compreender “a mesma quantidade”	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Corresponder o número à quantidade	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Corresponder iguais quantidades	
Fichas de Actividades - Soma	
Números de 1 a 5 – Compreender o conceito de “juntar mais um” e “quantos são agora”	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Compreender o conceito de “juntar mais 2” e “quantos são agora”	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Somar pequenos conjuntos de itens	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas somas com apoio visual	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas somas com ajuda	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas somas	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas somas com apoio visual. Corresponder a quantidade ao número.	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas somas	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Corresponder a soma das quantidades à soma dos números.....	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Corresponder o resultado da soma à quantidade	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas somas mentalmente e corresponder ao resultado apresentado como um conjunto de itens	
Fichas de Actividades - Subtração	
Números de 1 a 5 – Compreender o conceito de “tira 1” e “quantos são agora”	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas subtrações com apoio visual	

Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Compreender o conceito de “tirar 2” e “quantos ficam”	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver subtrações de pequenos conjuntos com apoio visual.....	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas subtrações com apoio visual	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas subtrações.....	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas subtrações com apoio visual. Corresponder a quantidade ao número.	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas subtrações.....	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Corresponder a subtração das quantidades à subtração dos números	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Corresponder o resultado da subtração à quantidade.....	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Resolver pequenas subtrações. Corresponder o resultado com a quantidade.....	
Fichas de Actividades	
Números de 1 a 5 – Compreender qual o item que ocupa determinada posição. Corresponder o número à posição.....	

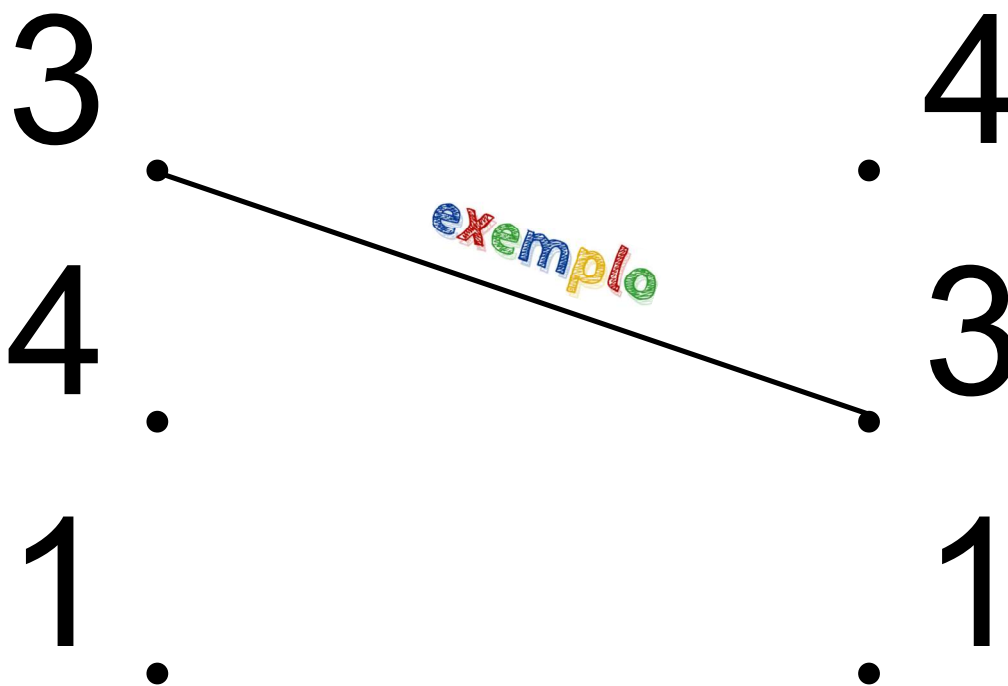
Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

Realiza a atividade



Faz um traço — para ligar os números iguais como no exemplo



Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

Realiza a atividade



Faz um traço — para ligar o número ao seu nome como no exemplo

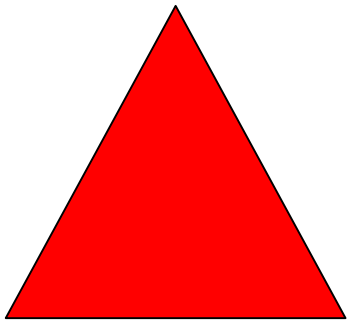
2	.	um
4	.	dois
1	.	quatro

Diagram illustrating the connection between numbers and their corresponding words. A line connects the number 2 to the word 'um' (one) and the number 4 to the word 'dois' (two). The word 'quatro' (four) is listed below but is not connected. The word 'exemplo' (example) is written along the line connecting 2 and 'um'.

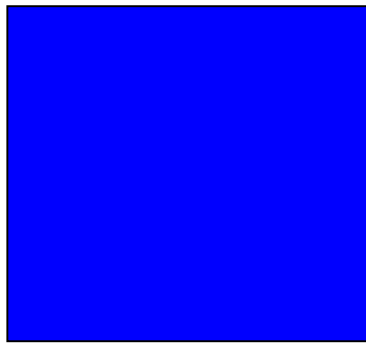
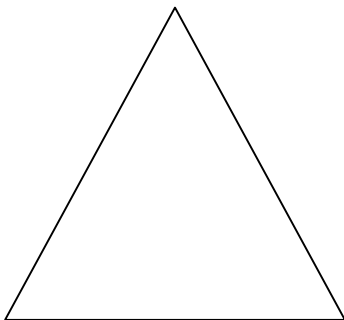
Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

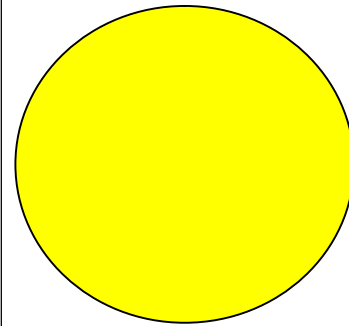
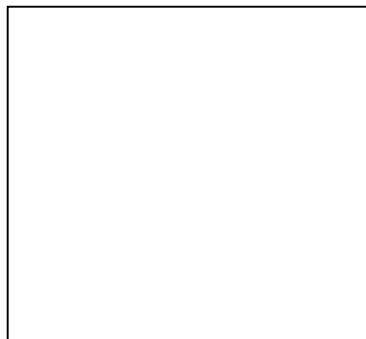
Realiza a atividade



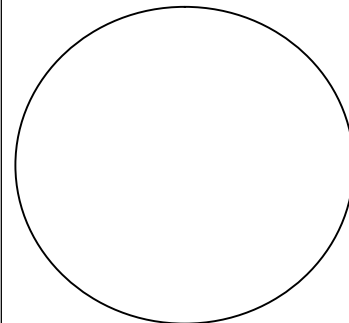
**Pinta o de baixo
com a mesma
cor**



**Pinta o de baixo
com a mesma
cor**



**Pinta o de baixo
com a mesma
cor**



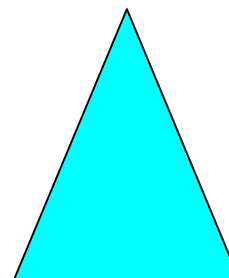
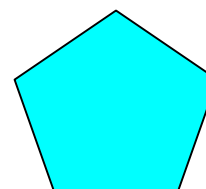
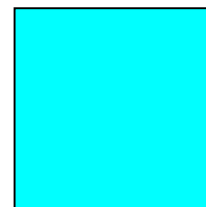
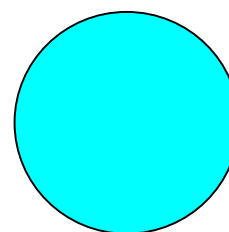
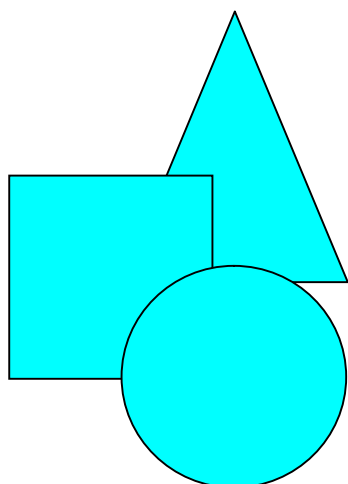
Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

Realiza a atividade



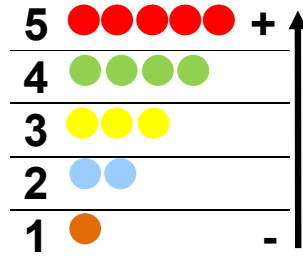
Procura as três formas que fazem parte do conjunto da esquerda e faz uma linha para mostrar a tua escolha



Aprender os Números

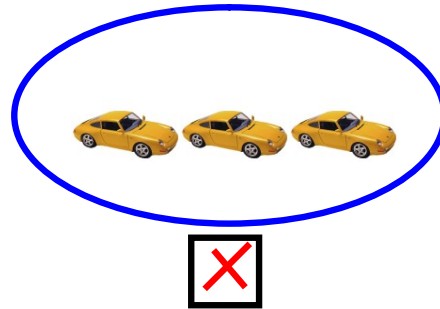
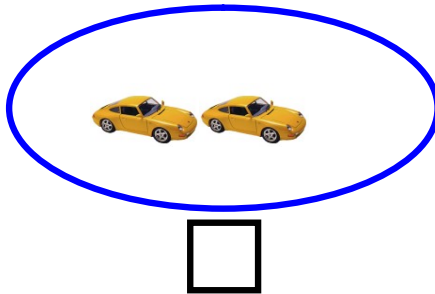
Nome: _____ Data: _____

chave de apoio:



exemplo

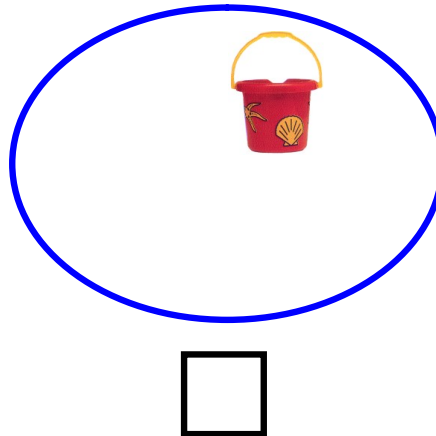
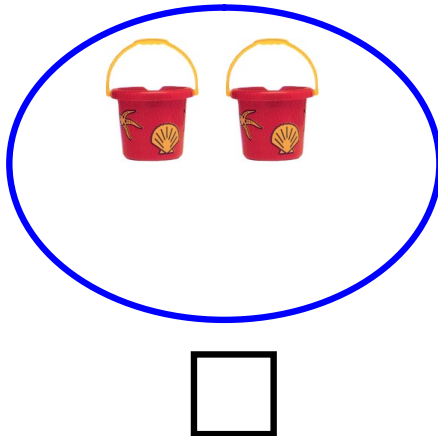
Qual tem mais? Faz uma **X** no certo



Realiza a atividade



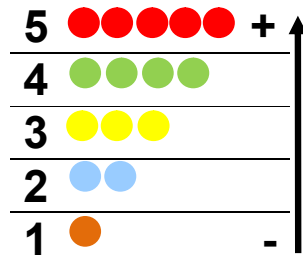
Qual tem mais? Faz uma **X** no certo



Aprender os Números

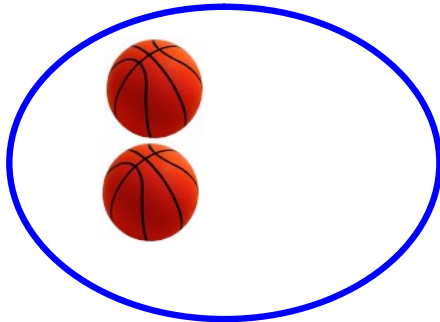
Nome: _____ Data: _____

chave de apoio:

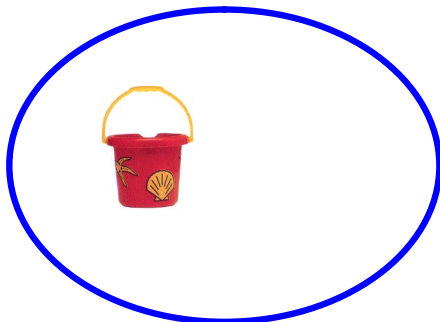


Realiza as atividades 

Qual tem mais? Faz uma ~~X~~ no certo



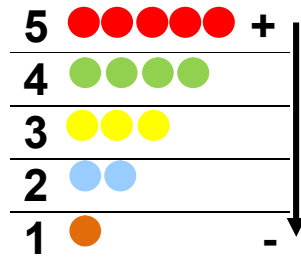
Qual tem mais? Faz uma ~~X~~ no certo



Aprender os Números

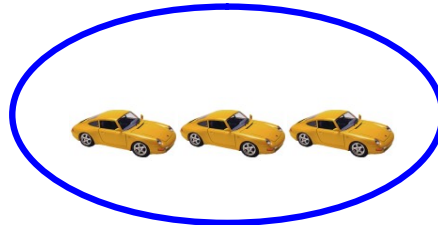
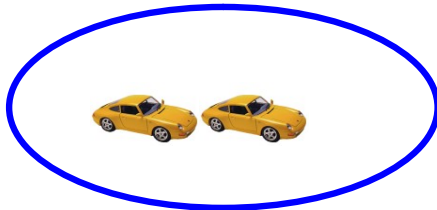
Nome: _____ Data: _____

chave de apoio:



exemplo

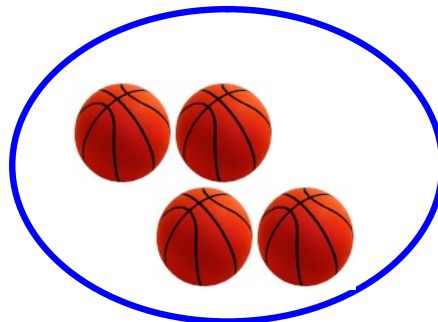
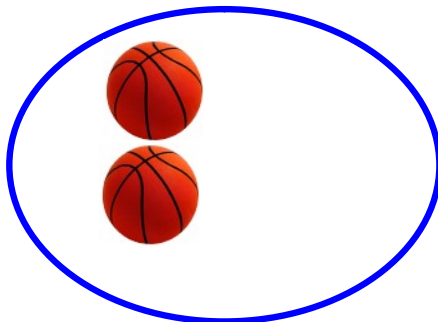
Qual tem menos? Faz uma **X** no certo



Realiza a atividade




Qual tem menos? Faz uma **X** no certo

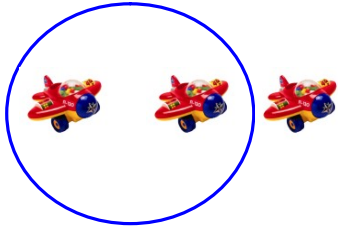


Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

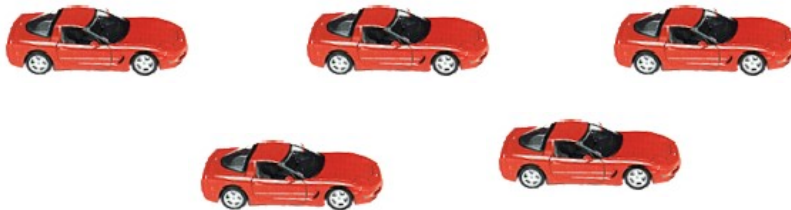
exemplo


Faz um  à volta de 2 



Realiza as atividades 

Faz um  à volta de 4 



Faz um  à volta de 2 

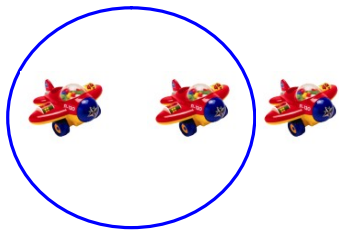


Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

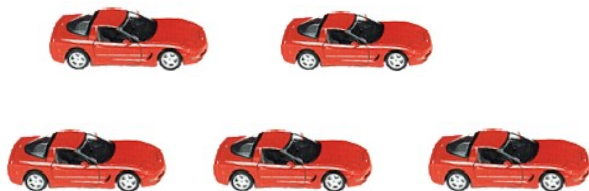
exemplo

Faz um  à volta de 2 





Realiza as atividades 

Faz um  à volta de 4 



Faz um  à volta de 3 



Faz um  à volta de 1 



Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

exemplo

Vamos contar



Quantos são? Faz um no número certo

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Realiza as atividades



Vamos contar



Quantos são? Faz um no número certo

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Vamos contar




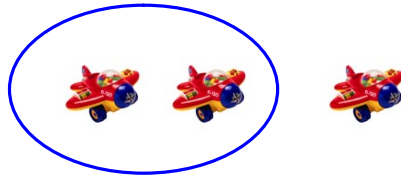
Quantos são? Faz um no número certo

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Aprender os Números

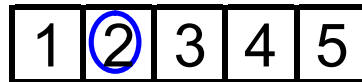
Nome: _____ Data: _____


Faz um ○ à volta de 2 




Quantos são? 2

Faz um ○ à volta do número certo



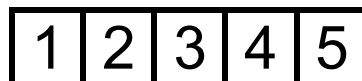
Realiza as atividades 

Faz um ○ à volta de 3 



Quantos são?


Faz um ○ à volta do número certo



Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

Realiza as atividades

Faz um ○ à volta de 3 



Quantos são?

Faz um ○ à volta do número certo

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Faz um ○ à volta de 4 



Quantos são?

Faz um ○ à volta do número certo

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

exemplo

Vamos contar

Quantos são ?



1

2

3

=

3

Realiza a actividade



1

2

3

4

5

=

Quantos são?

?



1

2

=

Quantos são?

?



1

=

Quantos são?

?



1

2

3

=

Quantos são?

?

Aprender os Números

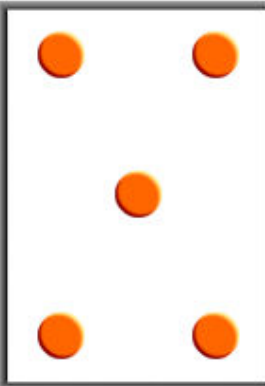
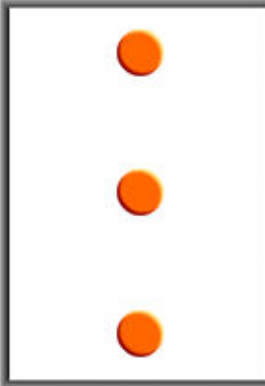

Nome: _____ Data: _____

Liga o número 5 à carta com a mesma quantidade de pintas.



5 ● — ● □

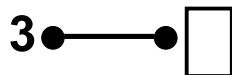
5.

●	
●	
●	

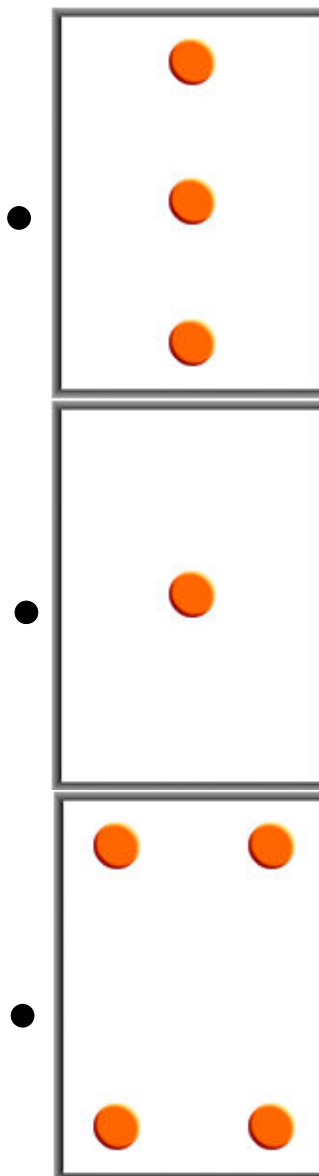
Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

Liga o número 3 à carta com a mesma quantidade de pintas.



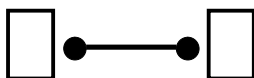
3.

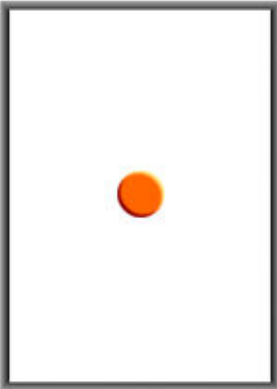
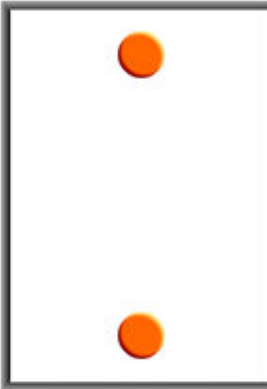
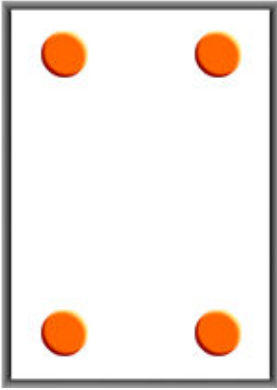

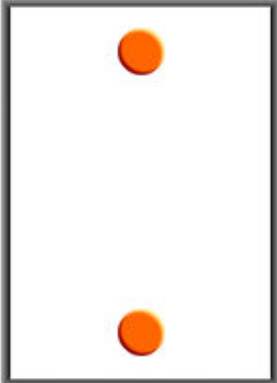
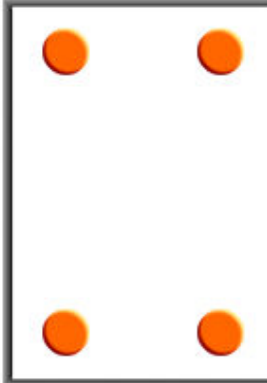


Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

Liga as cartas que têm a mesma quantidade de pintas.

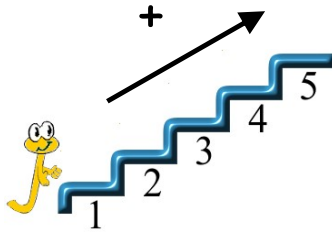


	•	•	
	•	•	
	•	•	

Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

chave de apoio:



exemplo

Junta + 1 e escreve o número que falta

$4 + 1 = 5$

Realiza a atividade



Junta + 1 a cada torre e escreve o número que falta

$1 + \underline{\quad} = ?$

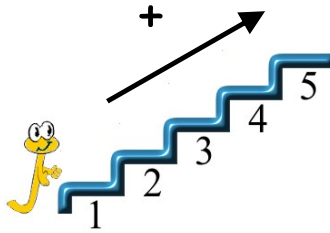
$1 + \underline{\quad} = ?$

$1 + \underline{\quad} = ?$

Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

chave de apoio:



exemplo

Junta + 1 e escreve o número que falta

$4 + 1 = 5$

Realiza a atividade



Junta + 1 a cada torre e escreve o número que falta

$2 + 1 = ?$

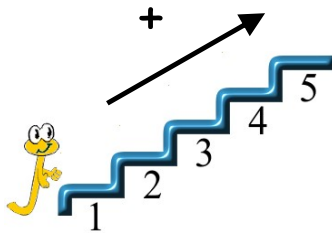
$1 + 1 = ?$

$3 + 1 = ?$

Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

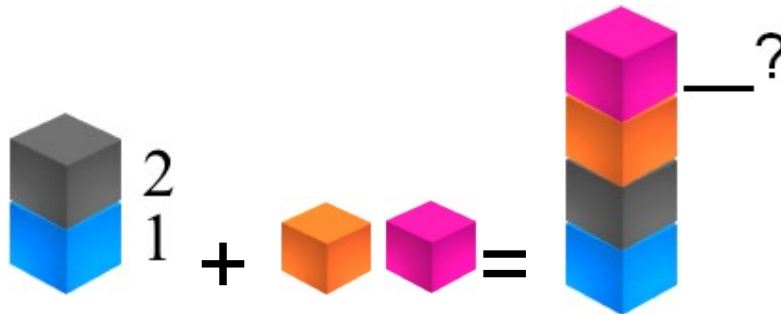
chave de apoio:



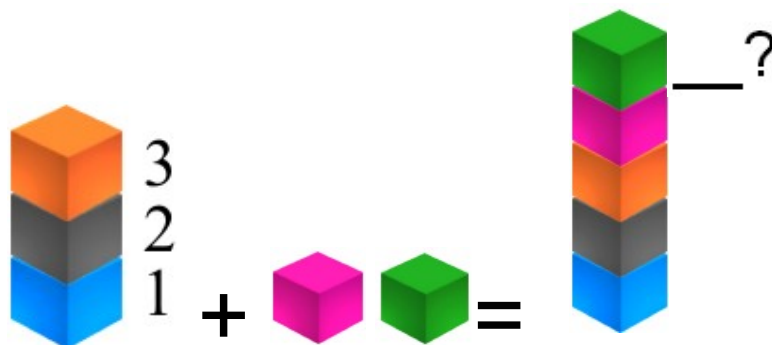
Realiza as atividades



Junta + 2 e escreve o número que falta



Junta + 2 e escreve o número que falta



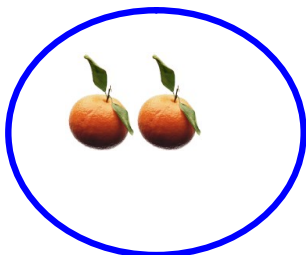
Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

Realiza as atividades

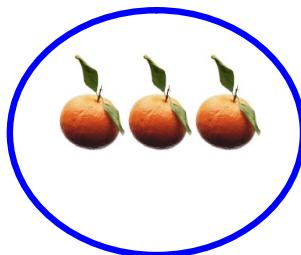


Quantas laranjas tens?



?

Quantas laranjas vais somar?

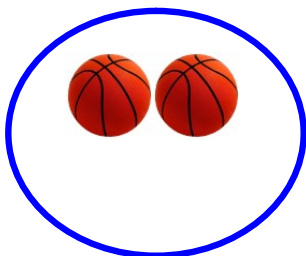


?

Com quantas laranjas ficas?

= ?

Quantas bolas tens?



?

Quantas bolas vais somar?



?

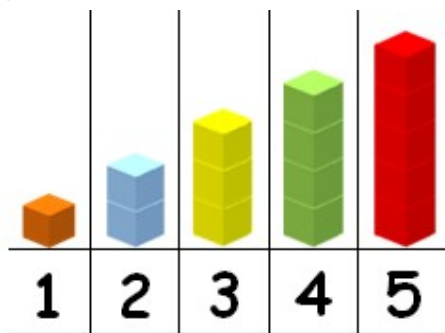
Com quantas bolas ficas?

= ?

Aprender os Números


Nome: _____ Data: _____


chave de apoio:



Realiza as atividades



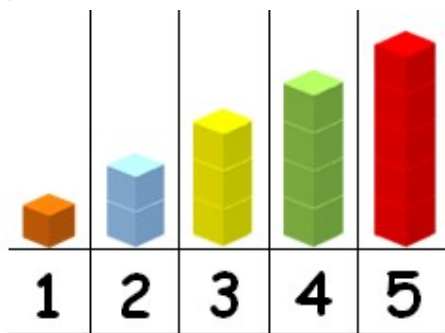

$$5 + 2 = \square ?$$


$$5 + 4 = \square ?$$

Aprender os Números


Nome: _____ Data: _____


chave de apoio:



Realiza as atividades



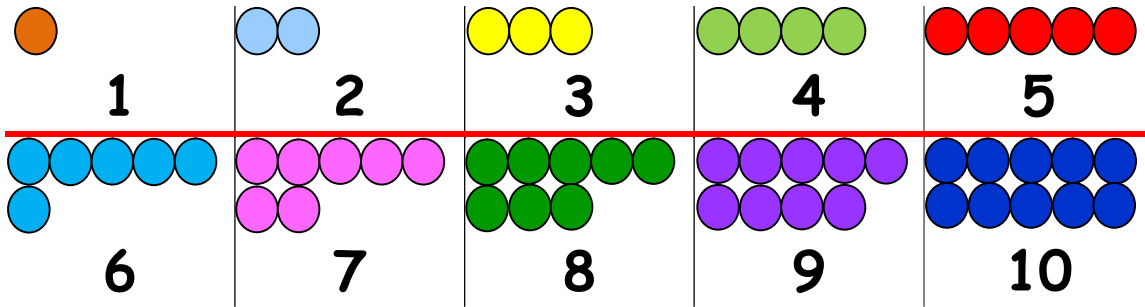

$$5 + 1 = \square ?$$


$$5 + 3 = \square ?$$

Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

chave de apoio:



Realiza as atividades



$$\begin{array}{c} \text{●} \text{●} \text{●} \\ 3 \end{array} + \begin{array}{c} \text{●} \text{●} \text{●} \text{●} \text{●} \\ 5 \end{array} = \begin{array}{c} \text{●} \text{●} \text{●} \text{●} \text{●} \\ \text{●} \text{●} \text{●} \\ \square \end{array} ?$$

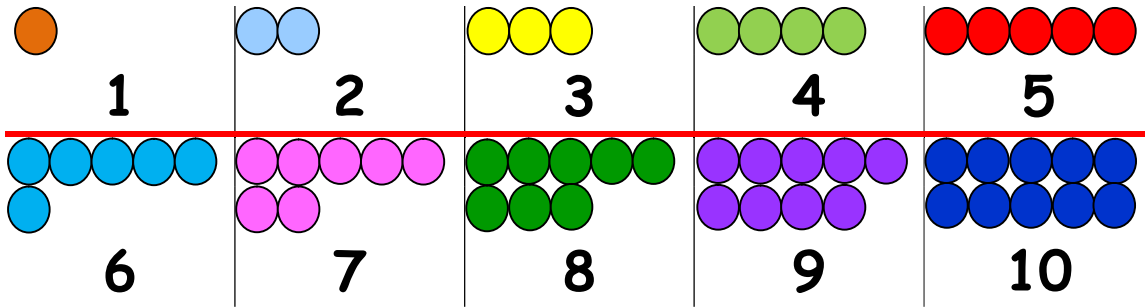
$$\begin{array}{c} \text{●} \text{●} \text{●} \text{●} \\ 4 \end{array} + \begin{array}{c} \text{●} \\ 1 \end{array} = \begin{array}{c} \square \\ \square \end{array} ?$$

$$\begin{array}{c} \text{●} \text{●} \text{●} \text{●} \text{●} \\ 5 \end{array} + \begin{array}{c} \text{●} \text{●} \\ 2 \end{array} = \begin{array}{c} \text{●} \text{●} \text{●} \text{●} \text{●} \\ \text{●} \text{●} \\ \square \end{array} ?$$

Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

chave de apoio:



Realiza as atividades



$$4 + 2 = \square ?$$

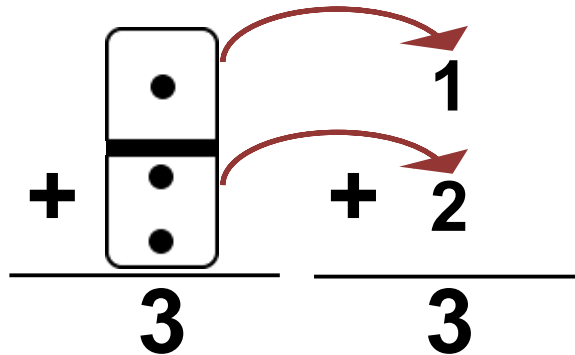
$$5 + 4 = \square ?$$

$$4 + 3 = \square ?$$

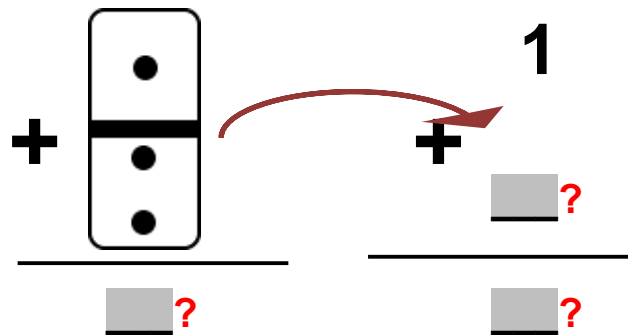
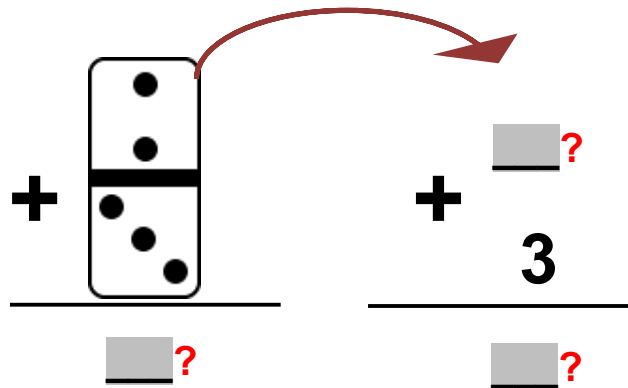
Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

exemplo



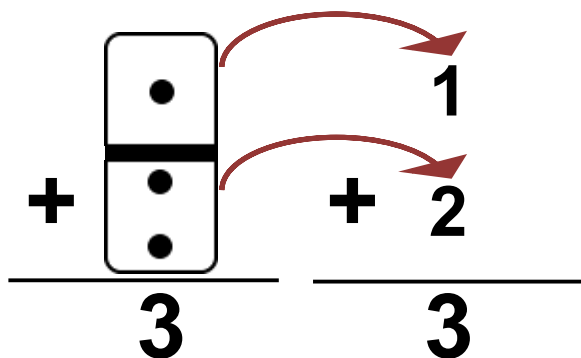
Realiza as atividades. Conta as pintas do dominó e preenche os espaços ao lado. No fim soma as pintinhas dos dominós e resolve as somas, como no exemplo acima.



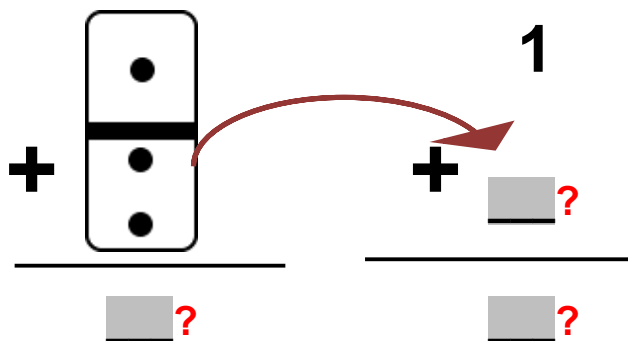
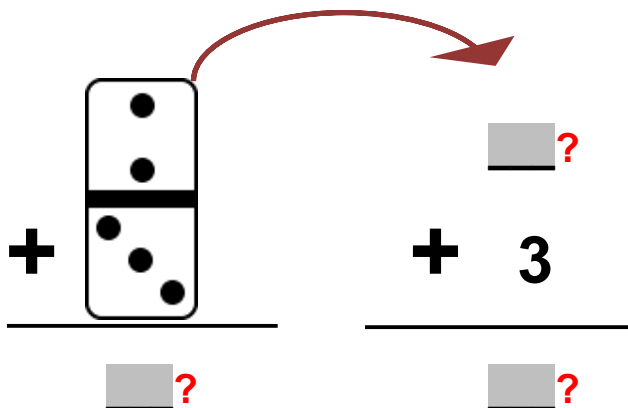
Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

exemplo



Realiza as atividades. Conta as pintas do dominó e preenche os espaços ao lado. No fim soma as pintinhas dos dominós e resolve as somas, como no exemplo acima.



Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

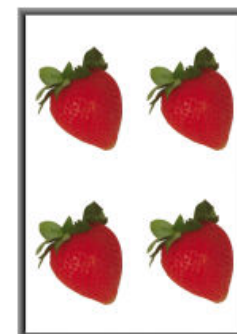


Liga o número do resultado da conta (o resultado está sublinhado), com a quantidade (carta com a quantidade de itens)

$$3 + 1 = \underline{4} .$$



$$1 + 3 = \underline{4} .$$



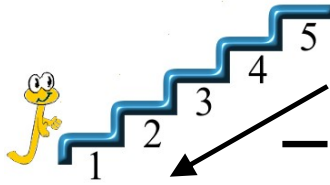
$$2 + 2 = \underline{4} .$$



Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

chave de apoio:



exemplo

Conta os  e escreve quantos são



5	-	1	=	4
---	---	---	---	---

Conta os  e escreve o resultado



Conta os  e escreve quantos são



?	-	1	=	?
---	---	---	---	---

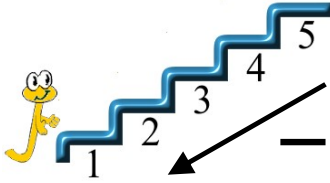
Conta os  e escreve o resultado



Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

chave de apoio:



exemplo

Conta os  e escreve quantos são



<u>5</u>	-	1	=	<u>4</u>
----------	---	---	---	----------

Conta os  e escreve o resultado



Conta os  e escreve quantos são



<u>?</u>	-	1	=	<u>?</u>
----------	---	---	---	----------

Conta os  e escreve o resultado

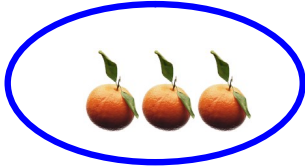


Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

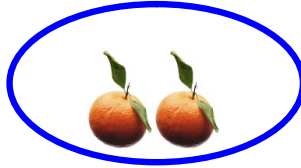
Realiza as atividades 

Quantas laranjas tens?



_____?

Quantas laranjas tiras?



_____?

Com quantas laranjas ficas?

_____ = _____?

Quantas bolas tens?



_____?

Quantas bolas tiras?



_____?

Com quantas bolas ficas?

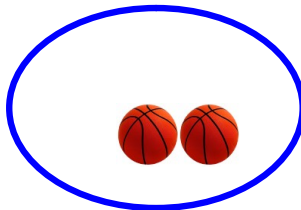
_____ = _____?

Quantas bolas tens?



_____?

Quantas bolas tiras?



_____?

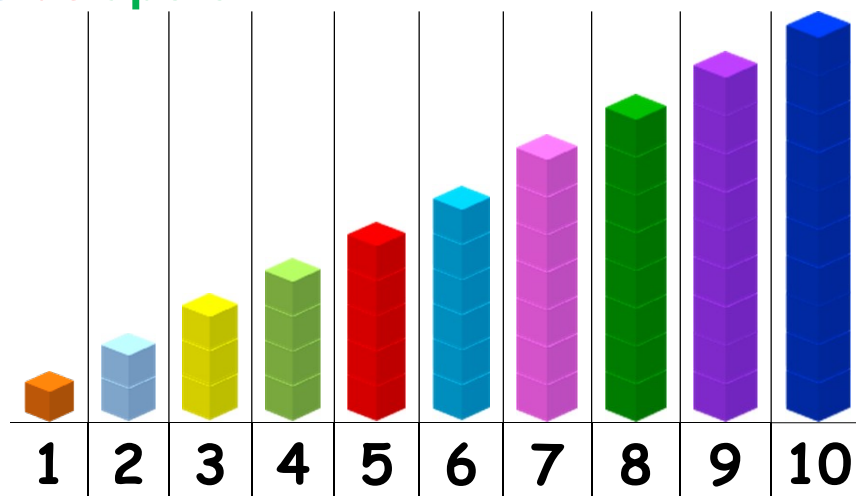
Com quantas bolas ficas?

_____ = _____?

Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

chave de apoio:



Faz a conta

$$5 - 2 = \square ?$$

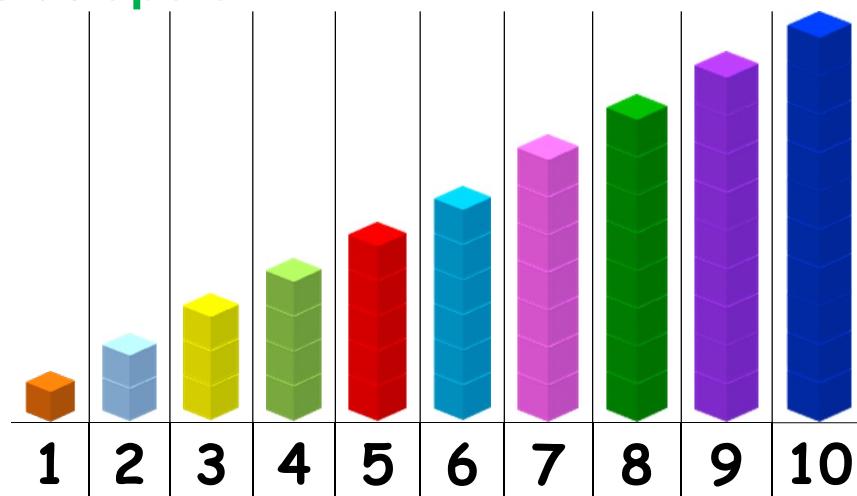
Faz a conta

$$5 - 4 = \square ?$$

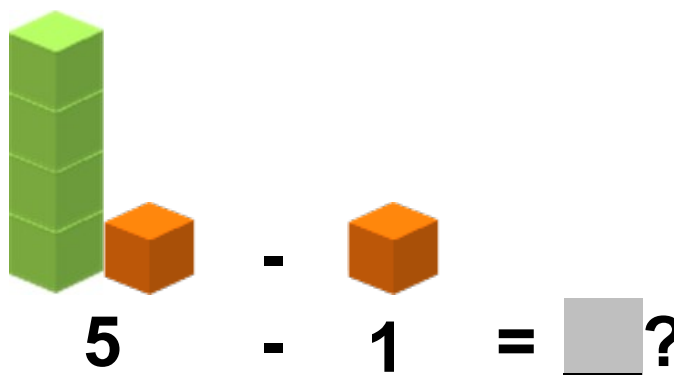
Aprender os Números

Nome: _____ Data: _____

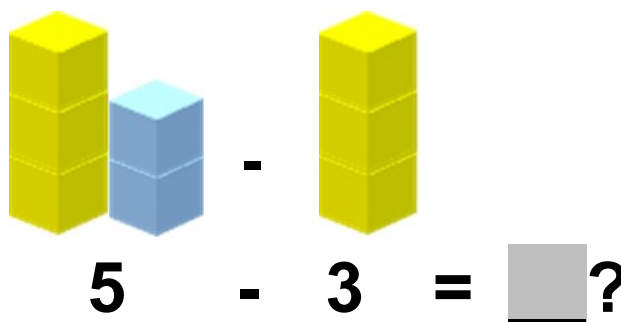
chave de apoio:



Faz a conta



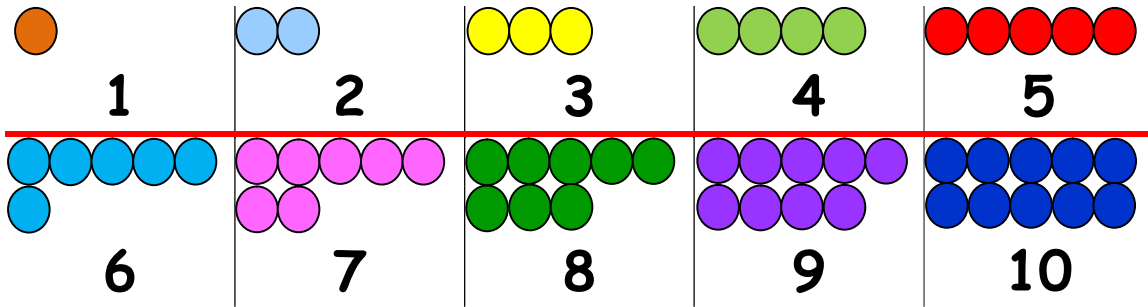
Faz a conta





Aprender os Números



Nome: _____ Data: _____


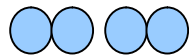
chave de apoio:


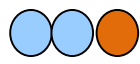


Faz as contas


$$1 - 1 = \square ?$$


$$2 - 1 = \square ?$$


$$4 - 2 = \square ?$$


$$3 - 1 = \square ?$$