

NOME: _____

DATA: _____

CAPÍTULO 13 - 1º ANO: ADIÇÃO 2

1. VOCÊ CONSEGUE RESOLVER SOMAS QUE COMEÇAM COM 8?

VAMOS PENSAR EM COMO CALCULAR $8 + 3$.

→ PARA FORMAR 10, PRECISAMOS ADICIONAR 2.

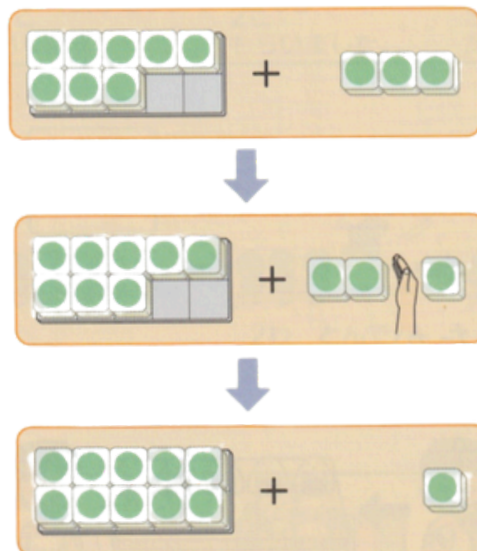
→ DIVIDIMOS O 3 EM 2 E 1.

ASSIM:

- $8 + 2 = 10$
- $10 + 1 = 11$

→ 10 E MAIS 1 É 11.

RESPOSTA: $8 + 3 = 11$



2. AGORA PRATIQUE OBSERVANDO O ÁBACO VISUAL (ず)

1 $8 + 4 = \square$



2 $7 + 5 = \square$



3. ESCREVA OS NÚMEROS QUE FALTAM NOS CÍRCULOS E QUADRADOS.

1 $8 + 5 = \square$

2 $8 + 7 = \square$

3 $7 + 7 = \square$

4 $7 + 6 = \square$

4. VAMOS CALCULAR.

① $8+6=$ ② $8+8=$ ③ $7+9=$

④ $8+9=$ ⑤ $7+7=$ ⑥ $7+8=$

5. VAMOS PRATICAR AS SOMAS!

① $8+5=$ ② $8+7=$ ③ $8+8=$

④ $7+6=$ ⑤ $7+8=$ ⑥ $7+9=$

⑦ $6+6=$ ⑧ $6+7=$ ⑨ $6+8=$

6. VAMOS PRATICAR AS SOMAS!

① $9+5=$ ② $9+6=$ ③ $9+8=$

④ $8+4=$ ⑤ $8+6=$ ⑥ $8+9=$

⑦ $7+4=$ ⑧ $7+5=$ ⑨ $7+7=$

⑩ $6+5=$ ⑪ $6+7=$ ⑫ $6+8=$

7. HÁ 7 BALÕES VERMELHOS E 6 BALÕES AZUIS. QUANTOS BALÕES HÁ NO TOTAL?



しき

こたえ

8. VAMOS CALCULAR $3+8$ DE DUAS MANEIRAS.

① $3+8=$ ② $3+8=$



9. VAMOS PRATICAR AS ADIÇÕES.

- ① $2+9=$ ② $3+9=$ ③ $4+8=$
 ④ $5+8=$ ⑤ $4+7=$ ⑥ $5+6=$
 ⑦ $4+9=$ ⑧ $5+7=$ ⑨ $5+9=$

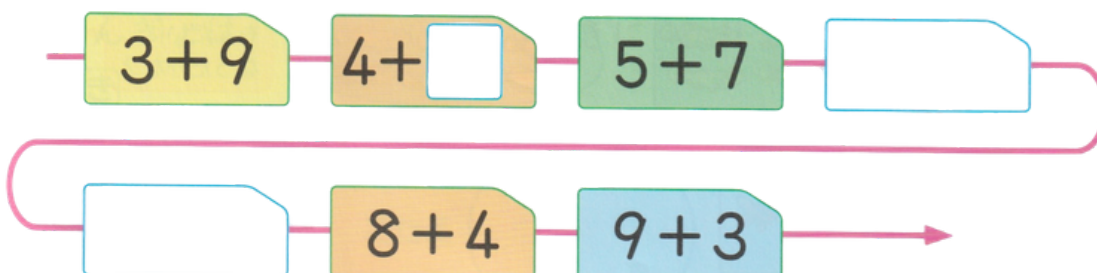
10. VOCÊ CONSEGUE IDENTIFICAR AS OPERAÇÕES QUE TÊM O MESMO RESULTADO?

- AGRUPE AS CARTAS (OPERAÇÕES) QUE TÊM O MESMO RESULTADO.
 → ESCREVA NAS LACUNAS AS OPERAÇÕES QUE COMPLETAM O GRUPO.

11. MARQUE COM ○ O RESULTADO MAIOR ENTRE CADA PAR.

- ① $7+8$ $8+8$ ② $4+9$ $6+6$
 ③ $5+6$ $9+5$ ④ $9+6$ $7+4$

12. ORGANIZE AS CARTAS QUE TÊM O RESULTADO 12. COMPLETE OS ESPAÇOS COM OS NÚMEROS E OPERAÇÕES CORRETAS.



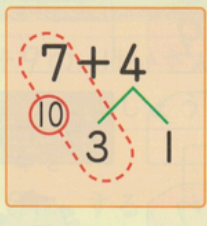
NOME: _____

DATA: _____

CAPÍTULO 13 - 1º ANO: ATIVIDADE DE REVISÃO

1. ESCREVA OS NÚMEROS QUE FALTAM.

1

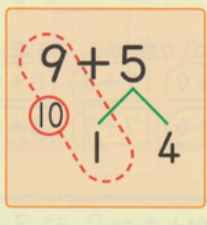


4を と に わける。

7に を たして 10

10と で

2



5を と に わける。

9に を たして 10

10と で

2. COMPLETE AS CARTAS COM NÚMEROS PARA FORMAR OPERAÇÕES QUE RESULTEM EM 11.

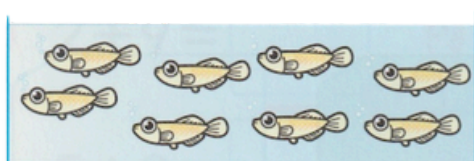
1 $5 + \square$

2 $\square + 8$

3 $4 + \square$

4 $2 + \square$

3. CRIE UM PROBLEMA QUE POSSA SER REPRESENTADO PELA OPERAÇÃO $8 + 6$.



NOME: _____

DATA: _____

CAPÍTULO 13 - 1º ANO: TESTE DE REVISÃO

1. VAMOS FAZER AS ADIÇÕES COM CAPRICO!

① $2 + 9 =$

② $7 + 8 =$

③ $5 + 6 =$

④ $8 + 3 =$

⑤ $6 + 9 =$

⑥ $3 + 8 =$

⑦ $9 + 5 =$

⑧ $5 + 8 =$

⑨ $4 + 7 =$

⑩ $8 + 9 =$

⑪ $9 + 4 =$

⑫ $7 + 6 =$

2. HÁ 4 GIRAFAS ADULTAS E 8 GIRAFAS FILHOTES. QUANTAS GIRAFAS HÁ AO TODO?

しき

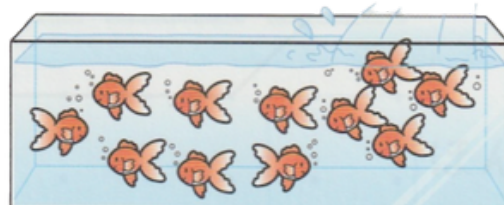
こたえ ()
Explorar



3. VOCÊ TEM 7 PEIXINHOS DOURADOS E GANHOU MAIS 4. QUANTOS PEIXINHOS TEM AGORA?

しき

こたえ ()
Explorar



FOLHA RESPOSTA

ADIÇÃO 2

1. QUESTÃO

11

2. QUESTÃO

8+4=12

7+5=12

3. QUESTÃO

8+5=13

8+7=15

7+7=14

7+6=13

4. QUESTÃO

8+6=14

8+8=16

7+9=16

8+9=17

7+7=14

7+8=15

5. QUESTÃO

8+5=13

8+7=15

8+8=16

7+6=13

7+8=15

7+9=16

6+6=12

6+7=13

6+8=14

6. QUESTÃO

9+5=14

9+6=15

9+8=17

8+4=12

8+6=14

8+9=17

7+4=11

7+5=12

7+7=14

6+5=11

6+7=13

6+8=14

7. QUESTÃO

7+3=13

8. QUESTÃO

① $3+8=11$
 $\begin{array}{r} 7 \\ 1 \end{array}$

② $3+8=11$
 $\begin{array}{r} 1 \\ 2 \end{array}$

9. QUESTÃO

2+9=11

3+9=12

4+8=12

5+8=13

4+7=11

5+6=11

4+9=13

5+7=12

5+9=14

10. QUESTÃO

[14]	[15]	[16]	[17]
5+9	6+9	7+9	8+9
6+8	7+8	8+8	9+8
7+7	8+7	9+7	
8+6	9+6		
9+5			

11. QUESTÃO

① $7+8$ $8+8$ ② $4+9$ $6+6$
 ③ $5+6$ $9+5$ ④ $9+6$ $7+4$

12. QUESTÃO

$3+9$ $4+8$ $5+7$ $6+6$
 $7+5$ $8+4$ $9+3$

ATIVIDADE DE REVISÃO

1. QUESTÃO

- ① 4を 3と 1に わける。
 7に 3を たして 10
 10と 1で 11
 ② 5を 1と 4に わける。
 9に 1を たして 10
 10と 4で 14

2. QUESTÃO

① $5+6$ ② $3+8$
 ③ $4+7$ ④ $2+9$

3. QUESTÃO

SUBJETIVA

TESTE DE REVISÃO

1. QUESTÃO

- | | |
|------------|------------|
| ① $2+9=11$ | ② $7+8=15$ |
| ③ $5+6=11$ | ④ $8+3=11$ |
| ⑤ $6+9=15$ | ⑥ $3+8=11$ |
| ⑦ $9+5=14$ | ⑧ $5+8=13$ |
| ⑨ $4+7=11$ | ⑩ $8+9=17$ |
| ⑪ $9+4=13$ | ⑫ $7+6=13$ |

2. QUESTÃO

しき $4+8=12$ ことえい 12 どう

3. QUESTÃO

しき $7+4=11$ ことえい 11 びき