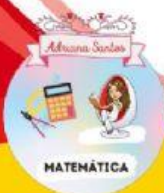
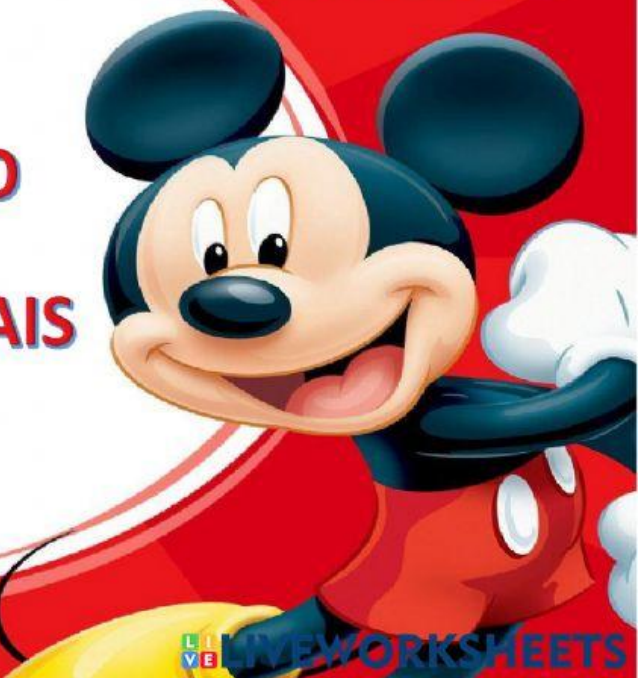


**MICKEY
MOUSE**

EM
ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO
DE NÚMEROS NATURAIS



©Disney



01- Determine a soma das parcelas representadas pelos pedaços de queijo:

$$\begin{array}{ccc} \text{queijo} & + & \text{queijo} \\ 608 & & 345 \end{array} =$$



$$\begin{array}{r} 608 \\ + 345 \\ \hline \end{array}$$

Digite a resposta no quadradinho acima.

02- Com base nos valores aproximados da tabela abaixo, calcule a área total, em (km²), da região Sul do Brasil.

Estado	Área em km ²
Paraná	199.315
Santa Catarina	95.346
Rio Grande do Sul	281.748



Digite a resposta no quadradinho abaixo.

$$\begin{array}{r} 199315 \\ + 95346 \\ \hline 281748 \end{array}$$

03- O menor de três números consecutivos é 549, determine a soma desses números.

$$\begin{array}{c} N \\ + \\ N + 1 \\ + \\ N + 2 \end{array}$$

Digite a resposta no quadradinho abaixo.

A soma desses números é *

04- Se $a + b = 80$, qual é o valor de $(a + 10) + (b + 20)$.

- a) 110
- b) 200
- c) 300
- d) 400

Assinale com uma X a resposta correta



05- Responda as questões nos espaços:

a) Qual a diferença entre dois números iguais?

b) Qual a diferença entre dois números pares e consecutivos?

c) Qual a diferença entre dois números ímpares e consecutivos?

06 - Pedro nasceu em julho de 1993, que idade ele terá em agosto de 2025 ?



07- Luís deu R\$ 300,00 na compra de um acessório para o seu carro, calcule o preço desse produto, sabendo que Luís recebeu R\$ 25,00 de troco?



- a) R\$ 275,00
- b) R\$ 175,00
- c) R\$ 285,00
- d) R\$ 295,00

Assinale com uma X a resposta correta

08 - Resolva as expressões numéricas que estão expressas no quadro ao lado em seguida registre suas respostas nos espaços em branco:

a) $(18 - 15 + 3) + 2 =$

Digite as respostas nos quadradinhos ao lado.

b) $30 + (50 - 12) - 15 =$

c) $13 - 8 + 7 - 4 - 2 =$

d) $(30 - 6) - (5 + 10) - 7 =$

- a) $(18 - 15 + 3) + 2$
- b) $30 + (50 - 12) - 15$
- c) $13 - 8 + 7 - 4 - 2$
- d) $(30 - 6) - (5 + 10) - 7$



A)

B)

C)

D)

09- Observe o triângulo conhecido como "Triângulo de Pascal", descubra a lógica de sua formação e complete os espaços em branco

Complete o Triângulo de Pascal com os valores que estão faltando



Essa turminha é
mesmo fera!

Conseguimos finalizar
toda a tarefa de hoje.

LIVE **LIV**EWOR**K**SHE**E**TS