

THEN ONE DAY WHILE I WAS SEARCHING
A TRASH CAN FOR MY NEXT MEAL
I WITNESSED AN ACCIDENT. AN
BLIND MAN CROSSING THE STREET
WAS ALMOST RUN DOWN BY
A TRUCK.

TEENAGE MUTANT NINJA

TURTLES

EM

NÚMEROS
NATURAIS



AT THE LAST MOMENT, A YOUNG MAN SAW THE BLIND MAN AND
HE HIT THE TRUCK'S BRAKE. HE SCREAMED TO A JARRING
A METAL CANISTER BOUNCED OUT FROM THE BACK OF THE TRUCK
THE YOUNG MAN NEAR HIS EYES.

LIVEWORKSHEETS

01 - Responda às questões:

02 - Escreva o sucessor e o antecessor de cada número natural a seguir:

B) Qual é o sucessor de zero?

C) Todo número natural tem sucessor?

D) Qual o sucessor de 3.989?

A) Qual o menor número natural?



Respostas:

a)

b)

c)

d)



18

59

119

600

101

802

407

505

99

209

03 - Um número natural é representado por $T + 3$, como podemos representar o seu antecessor?

- a) T
- b) $T + 2$
- c) $T + 4$
- d) $T + 1$



04 - Qual é o sucessor do menor número natural ímpar de cinco algarismos?



05- Observe a sequência abaixo e responda qual o próximo número dessa sequência ?

1

2

4

7

11

16

06- Sendo N um número natural, determine os possíveis valores de N , quando :

a) $N > 5$

b) $N \geq 8$

07- Localize os números naturais P, Q e R na reta numérica abaixo seguindo as dicas:



P e Q são pares

Q maior que 4 e
R maior que 4

P menor que 3

R menor que 7 e
Q menor que 8

P

Q

R

Arraste cada ponto
até sua localização
correta na reta acima

08- Quantos números naturais existem entre 30 e 48 ?

a) 15

b) 16

c) 17

d) 18



09- Escreva como se lê
o número apresentado
na tela do notebook :



Digite a resposta aqui:

10- Quantas vezes
usamos o algarismo 2
para escrever todos os
números de 1 a 50 ?

a) 15

b) 16

c) 17

d) 18



11- O algarismo das unidades de um número de dois algarismo, é M e o algarismo das dezenas é N , colocando um algarismo P à direita desse número obtém-se um novo número, que é:

a) $100n + 100m + p$

b) $n + m + p$

c) $1000n + 100m + p$

d) $10n + m + p$

e) $100n + 10m + p$

Você é um verdadeiro(a) campeão(ã)

12-(ENEM 2012) João decidiu contratar os serviços de uma empresa por telefone através do SAC. O atendente ditou para João o número do protocolo de atendimento da ligação e pediu que ele anotasse. Entretanto, João não entendeu um dos algarismos ditados pelo atendente e anotou o número 13 _ 9 8 2 0 7, sendo que o espaço vazio é o do algarismo que João não entendeu. De acordo com essas informações, a posição ocupada pelo algarismo que falta no número de protocolo é a de:

- a) centena. b) dezena de milhar. c) centena de milhar.
d) milhão. e) centena de milhão.

