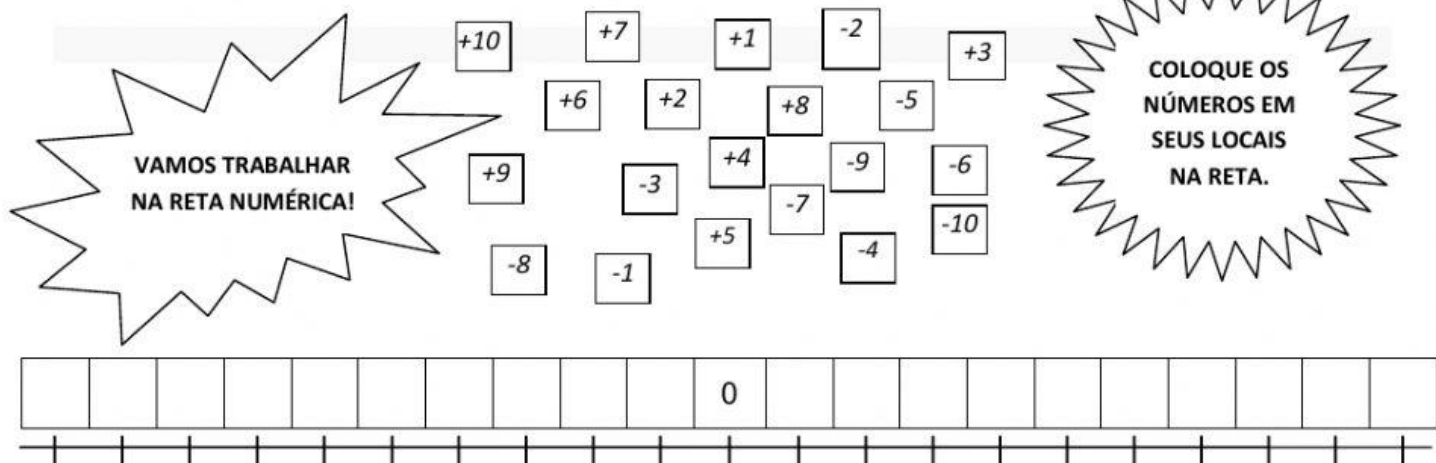




Olá Galerinha do bem. Todos em casa? Vamos trabalhar um pouco.

Nome: \_\_\_\_\_

### Atividade A19Q1 REVISÃO DE NÚMEROS INTEIROS



EXISTEM NÚMEROS SIMÉTRICOS NO CONJUNTO AO LADO. JÁ COMECEI A ORGANIZAR NAS CAIXINHAS COLOCANDO-OS EM ORDEM CRESCENTE DE ACORDO COM SEUS VALORES ABSOLUTOS. AINDA EXISTEM 8 PARES.  
VOCÊ CONSEGUE ENCONTRÁ-LOS E GUARDÁ-LOS CORRETAMENTE?

+686	-280	+35	+27	+9	-120	+46
+54	+120	+67	-54	+280	-27	-16
-46	+141	-35	+16	+6	-78	-9

+1	-1	+3	-3		

USANDO SETAS LEVE CADA RESULTADO A SUA CONTA

$$(-20808) : (-36) =$$

$$-118$$

$$12$$

$$83172 : (-87) =$$

$$(3^2)^3$$

$$49$$

$$6$$

$$(-13) - (-79) + (-54) =$$

$$729$$

$$-956$$

$$(+6)^3 : (+6)^2 =$$

$$578$$

$$(5)^3 - (3)^5 =$$

$$\frac{(7)^7 \times (7)^4}{(7)^9}$$