

**PET 7 – 1º ano – 4ª Semana**  
**Componente Curricular: Matemática**

**1 – COMPONHA OS NÚMEROS**

A) 2 DEZENAS + 5 UNIDADES = 25

B) 8 DEZENAS + 9 UNIDADES = 89

C) 5 DEZENAS + 6 UNIDADES = 56

D) 1 DEZENA + 8 UNIDADES = 18



Imagem disponível em: [https://br.pinterest.com/pin/513480795012538193/?nic\\_v2=1a18WQbeL](https://br.pinterest.com/pin/513480795012538193/?nic_v2=1a18WQbeL) - Acesso em: 26 set. 2020.

**2 – OBSERVE NA TABELA ABAIXO A DECOMPOSIÇÃO. EM SEGUIDA REALIZE A COMPOSIÇÃO DO NÚMERO E ESCREVA COMO SE LÊ CADA NUMERAL.**

DECOMPOSIÇÃO	COMPOSIÇÃO	COMO SE LÊ
20 + 7	27	VINTE E SETE
30 + 4	34	TRINTA E QUATRO
90 + 1	91	NOVENTA E UM
40 + 8	48	QUARENTA E OITO
50 + 7	57	CINQUENTA E SETE
10 + 2	12	DOZE
10 + 5	15	QUINZE
10 + 3	13	TREZE
20 + 1	21	VINTE E UM
30 + 1	31	TRINTA E UM

**3 – VEJA OS NÚMEROS QUE PODEMOS FORMAR COM OS ALGARISMOS 1 E 7.**

17

71

**4** - QUAIS NÚMEROS PODEMOS FORMAR COM OS ALGARISMOS 2 E 8?

A) ESCREVA-OS.

28	82
----	----

B) QUAL DELES É O MAIOR?

82
----

**5** - QUAIS NÚMEROS PODEMOS FORMAR COM OS ALGARISMOS 3 E 5?

A) ESCREVA-OS.

35	53
----	----

B) QUAL DELES É O MENOR NÚMERO?

35
----

**6** - QUAIS NÚMEROS PODEMOS FORMAR COM OS ALGARISMOS 6 E 8?

A) ESCREVA-OS.

68	86
----	----

B) QUAL DELES É O MAIOR NÚMERO?

86
----