

PET 1 – 2º ano – 4ª Semana
Componente Curricular: Matemática

1- Carlos possui 14 bolinhas de gude e Luiz possui 28 bolinhas de gude. Represente na tabela abaixo o número de bolinhas de gude que cada um possui.

LUIZ		CARLOS	
DEZENA	UNIDADE	DEZENA	UNIDADE
2	8	1	4

2- Componha os números.

A) 3 DEZENAS + 4 UNIDADES = 34

B) 1 DEZENA + 5 UNIDADES = 15

C) 2 DEZENAS + 6 UNIDADES = 26

3- Faça um X no quadradinho que representa a sequência, em ordem crescente, dos números compostos acima.

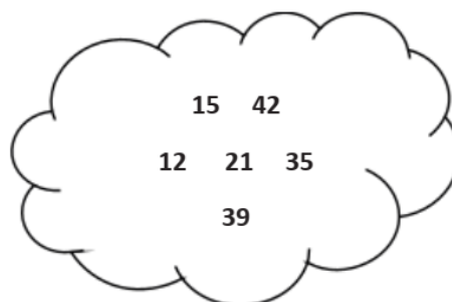
A) 26, 34, 15

B) 15, 26, 34

C) 34, 26, 15

D) 12, 26, 36

4-3. Observe os números embaralhados.



- Agora decomponha os números colocando-os na ordem crescente. Siga o exemplo.

NÚMERO	DEZENAS	UNIDADES	COMO SE LÊ
12	1	2	DOZE
15	1	5	QUINZE
21	2	1	VINTE E UM
35	3	5	TRINTA E CINCO
39	3	9	TRINTA E NOVE
42	4	2	QUARENTA E DOIS