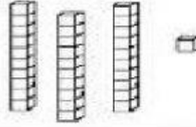
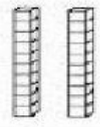
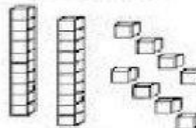
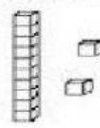
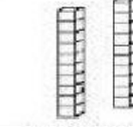
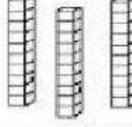
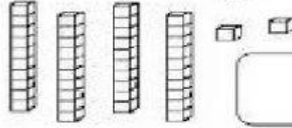
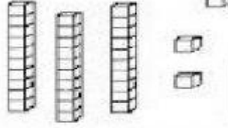


**E. M. BRANCA PEÇANHA FERREIRA**

**NOME:**

**ATIVIDADE DE MATEMÁTICA**

1-) Observe a quantidade de peças de material dourado que algumas crianças conseguiram juntar no jogo **Quem junta mais peças** e faça o que se pede:

 <p><b>MARIA</b></p>  <input type="text"/>	 <p><b>GABRIEL</b></p>  <input type="text"/>
 <p><b>SAMUEL</b></p>  <input type="text"/>	 <p><b>HELEN</b></p>  <input type="text"/>
 <p><b>BRUNA</b></p>  <input type="text"/>	 <p><b>ANNY</b></p>  <input type="text"/>
 <p><b>EDUARDO</b></p>  <input type="text"/>	 <p><b>JULIA</b></p>  <input type="text"/>

Escreva o número formado por cada criança.

Qual a criança juntou o maior número de Peças?

Qual a criança juntou o menor número de peças?

Qual o nome da criança que juntou 30 peças?

Quantas peças no total juntaram BRUNA E ANNY?

Represente os numerais no quadro de valor lugar.

	CENTENAS	DEZENAS	UNIDADES
<b>260</b>			
<b>123</b>			
<b>189</b>			
<b>247</b>			
<b>384</b>			
<b>421</b>			



Relacione os numerais.

**4 centenas + 5 dezenas + 3 unidades**

$$300 + 30 + 1 = 331$$

**2 centenas + 9 dezenas + 9 unidades**

$$300 + 20 + 5 = 325$$

**5 centenas + 8 dezenas + 4 unidades**

$$400 + 50 + 3 = 453$$

**3 centenas + 3 dezenas + 1 unidade**

$$200 + 90 + 9 = 299$$

**2 centenas + 7 dezenas + 7 unidades**

$$500 + 80 + 4 = 584$$

**3 centenas + 2 dezenas + 5 unidades**

$$200 + 70 + 7 = 277$$