

**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**  
**ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID19**

**28º ROTEIRO - 2021**

**ESCOLA MUNICIPAL DOUTOR VITÓRIO FRANKLIN.**

**PROFESSORA: ROSANA NOVAES PUZZI**

**ALUNO (A): \_\_\_\_\_ SRM 5º ANO**

**COMPONENTE CURRICULAR- MATEMATICA E HABILIDADE.**

**PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 13/09 – 24/09/2021**

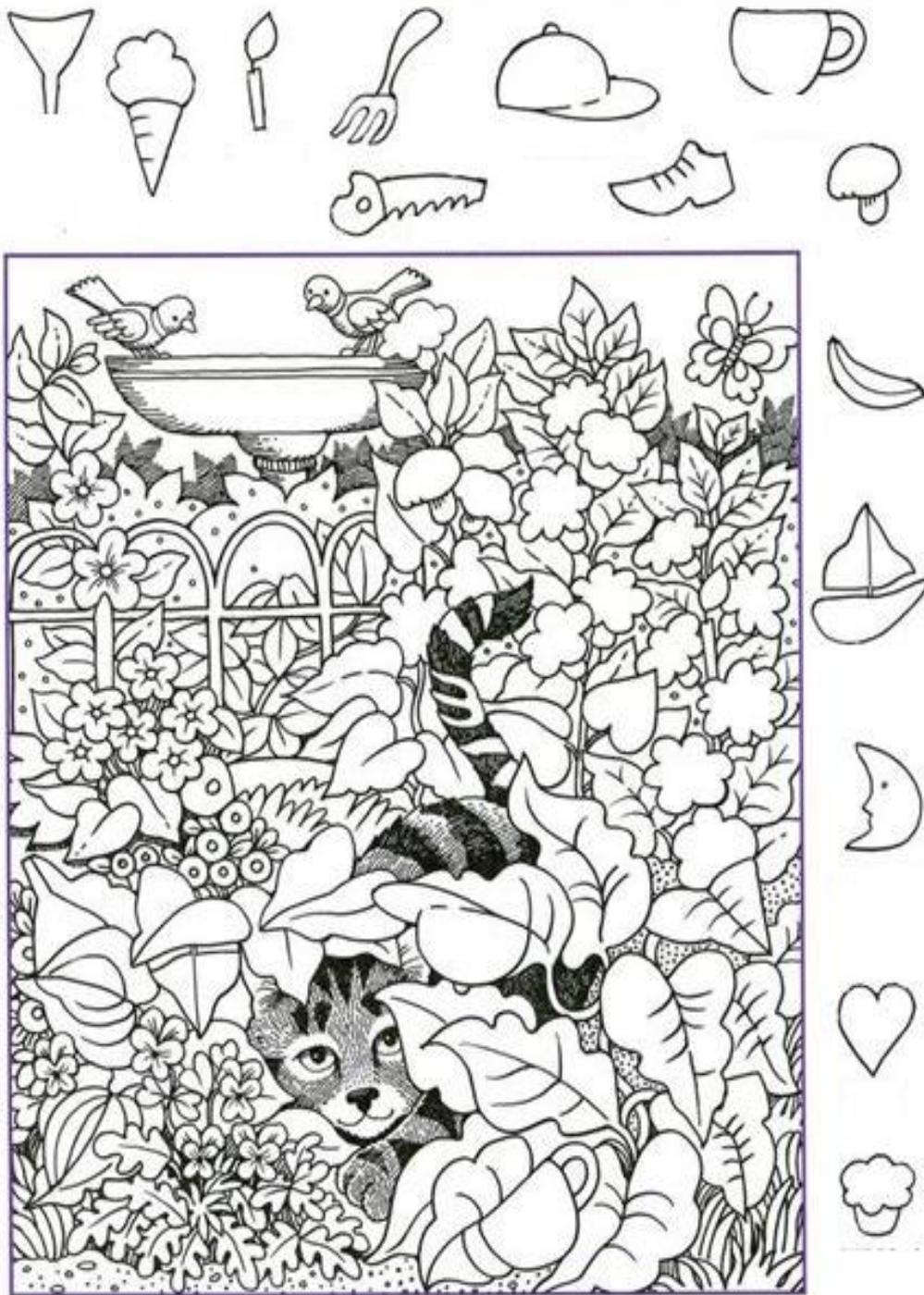
**Senhores Pais e Responsáveis**

Continuemos em isolamento social para vencer o vírus da covid-19 e torçemos para em breve estarmos com nossas atividades em sala de aula retomadas. Enquanto isso não acontece, segue os roteiros de atividades para realizarem em casa. No momento da realização das atividades dos roteiros, deve-se observar a necessidade de organização e cuidado com o documento de registro de suas tarefas.

As atividades enviadas neste período de isolamento são importantes para o desenvolvimento de seu filho. Contamos que todas essas atividades sejam realizadas no ritmo e tempo de cada aluno, mas que possível todas sejam feitas. No roteiro a seguir estão as atividades e as orientações para sua execução. Se tiverem dúvidas entre em contato no nosso grupo no WhatsApp no horário das 7:30 às 11:30h, estarei à disposição para ajudá-los.

<b>O QUE VOCÊ VAI ESTUDAR:</b>	<b>Matemática-</b> composição numérica, antecessor, sucessor, ordem crescente, sequencias numéricas, calculo mental e subtração. <b>Habilidades-</b> Percepção, atenção, concentração.
<b>PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?</b>	Desenvolver a escrita de números. Antecessor, sucessor, ordem crescente, calculo mental, adições. Desenvolver a atenção, percepção e concentração através da procura de objetos escondidos na imagem.
	Organize seus estudos. Realize as atividades e guarde-as. Realize as atividades com atenção e capricho.
	<b>CAPRICHE NA ATIVIDADE. O CAPRICO TAMBÉM SERÁ OBSERVADO. PINTE AS QUE FOREM POSSÍVEL</b>

1) Encontre os objetos escondidos na imagem e pinte-os destacando.



Coloque em ordem crescente os números abaixo.

a) **1278 2399 2077 1199 1315 4365.**

---

b) **1289 3919 1058 1112 3265 1295.**

---

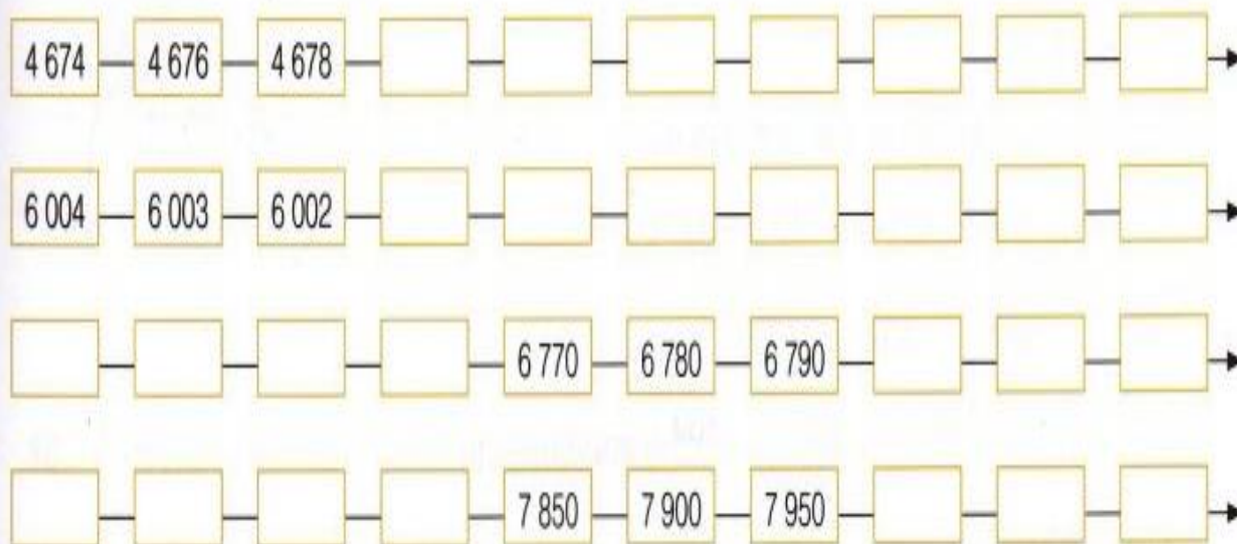
c) **4476 2134 4291 5128 4479 5102 2376.**

---

Observe o número **4.810**. Em relação a sua composição é correto afirmar que ele é composto por:

- A)  4 unidades de milhar, 8 centenas, 1 dezena e 0 unidades.
- B)  4 centenas de milhar, 8 dezenas e 1 unidade.
- C)  4 centenas, 8 dezenas e 1 unidade.
- D)  4 dezenas de milhar, 8 centenas, 1 dezena e 0 unidades.

Observe e continue:



Complete as tabelas.

a)

Antecessor	Número dado	Sucessor
	4 709	
	3 099	
	2 010	
	4 789	
	3 999	

b)

Antecessor	Número dado	Sucessor
	3 704	
	2 497	
	4 879	
	4 609	
	3 001	

c)

Antecessor	Número dado	Sucessor
	4 907	
	8 030	
	5 099	
	7 579	
	9 999	

d)

Antecessor	Número dado	Sucessor
	4 697	
	5 407	
	7 469	
	5 709	
	9 001	

Complete:

a)	-400	b)	-500	c)	-100	d)	-1 000	e)	-2 000
	950		690		900		8 700		8 700
	570		870		670		9 500		9 500
	840		980		760		9 100		9 100

Encontre os números no caça palavras e pinte-os destacando.

1	7	2	9	3	9	2	7	4	1	3	2	5	0	2
4	7	5	0	9	3	0	8	7	3	4	9	8	7	4
2	3	8	4	3	4	8	0	8	7	5	4	3	5	3
9	5	1	8	7	6	5	3	0	8	7	1	0	2	0
0	3	5	7	3	9	9	4	5	1	7	2	3	6	4
3	1	3	9	1	0	0	1	6	7	6	9	7	0	0
4	9	4	5	2	8	1	6	9	7	8	5	4	3	1
6		9	0	9	1	2	3	0	3	9	7	4	1	0
1	6	8	5	7	6	4	8	7	0	7	5	6	8	1
7	3	5	9	4	5	3	0	6	7	8	5	4	9	3
0	2	4	5	1	2	5	9	8	0	1	8	9	3	1
9	1	7	6	3	9	6	0	9	8	7	5	7	2	0
0	8	5	3	2	0	7	6	0	1	3	4	1	0	9
1	7	9	1	1	7	9	5	1	8	4	7	1	2	0
5	6	0	2	7	3	7	3	2	4	6	6	7	0	8 <sup>i</sup>

7547

4789

6670

8076

9801

3109

9013

7332

7890

4109

7951

2737

Dê a localização de cada objeto

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

	D 2
	
	
	
	











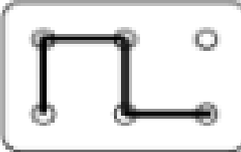
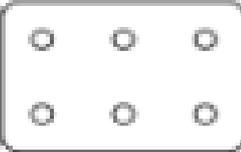
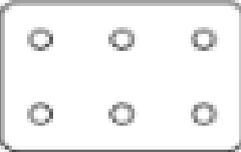
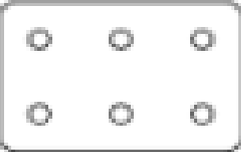
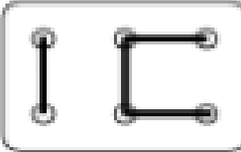
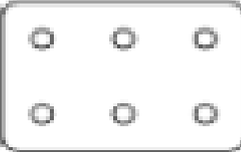
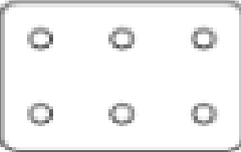
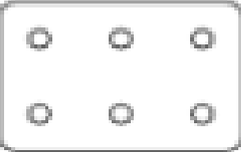
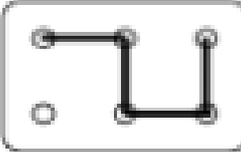
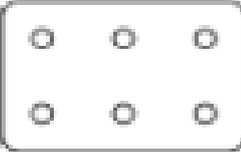
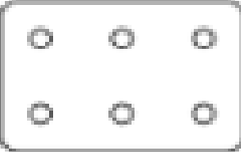
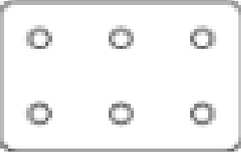
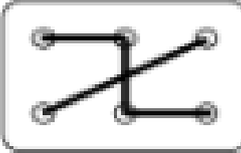
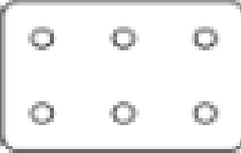
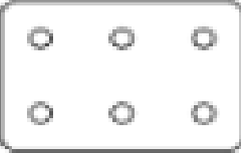
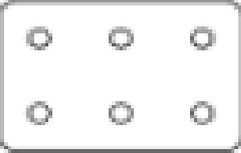
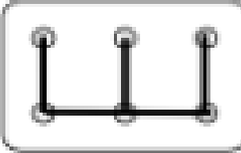
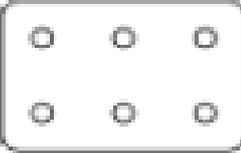
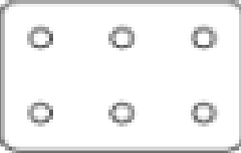
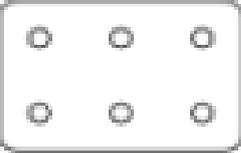
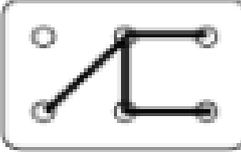
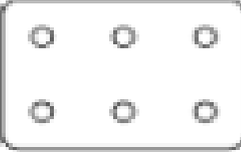
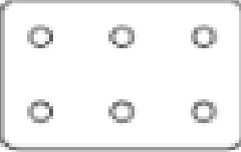
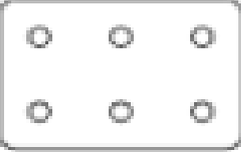
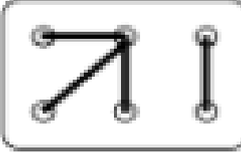
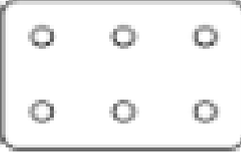
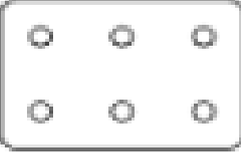
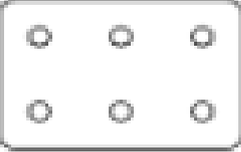
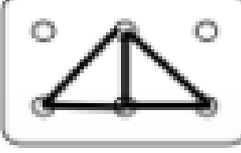
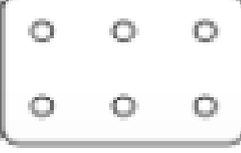
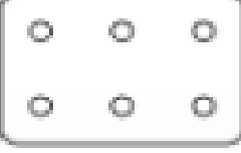
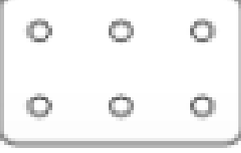








Observe o modelo e faça o traçado igual.

# JOGOS 7 erros



A TURMA DA MÔNICA ESTÁ AJUDANDO NO COMBATE AO MOSQUITO TRANSMISSOR DA DENGUE! VAMOS PARTICIPAR TAMBÉM, TOMANDO OS CUIDADOS NECESSÁRIOS E ENCONTRANDO OS SETE ERROS ENTRE AS FIGURAS?

