

**11º ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19**

**ESCOLA MUNICIPAL DR. VITÓRIO FRANKLIN**

**PROFESSORA:** Rosana Novaes Puzzi **TURMA:** Sala de recurso A grupo 4 (4 ano)

**COMPONENTE CURRICULARES:** Habilidade e matemática.

**PERÍODO DE REALIZAÇÃO:** 20/07 a 24/07/2020

<b>O QUE VOCÊ VAI ESTUDAR:</b>	Neste roteiro vamos trabalhar com atividades que desenvolvam a atenção e concentração, pois elas são essenciais na vida do estudante e também matemática.
<b>PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Desenvolver a atenção, concentração e discriminação visual.</li><li>• Situações problemas, cálculo mental.</li></ul>
<b>COMO VAMOS ESTUDAR OS CONTEÚDOS?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Organize seus estudos.</li><li>• Realize as atividades e guarde-as.</li><li>• Realize as atividades com atenção e capricho.</li></ul>

1) Roberto tem 1876 figurinhas em seu álbum e seu irmão Alberto 2587. Quantas figurinhas tem os dois juntos?

2) Se um celular pode ser comprado em 4 vezes de R\$ 325,00, qual será o preço do celular?

3) Um sorveteiro saiu de casa com 1355 picolés. Ele vendeu em um dia 743 picolés. Quantos ainda sobrarão?

4) Complete a tabela:

Número	mais 10	mais 20	mais 100	menos 200
387				
526				
680				
125				
465				
227				
709				

5) Observe os desenhos e faça a outra metade.

