



**ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19**

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

**ESCOLA MUNICIPAL MONTEIRO LOBATO.**

**PROFESSOR: MARCIA CRISTINA BOLOTARIO -TURMA: SALA DE RECURSO - A**

**COMPONENTE CURRICULARES: LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA**

**PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 18 a 22 de MAIO**

**Senhores pais e responsáveis**

Vocês estão recebendo as **Atividades Complementares de Estudo para o período de isolamento-COVID 19**. Necessito muito de sua participação para que essas atividades sejam realizadas pelo seu filho. Os senhores precisam organizar um tempo, em casa, para a realização das atividades e para que seu filho possa estudar com tranquilidade.

No roteiro a seguir estão as atividades e todas as orientações para sua execução. Tudo está descrito de forma simples. Mas se houver alguma dúvida podem entrar em contato comigo pelo *Whatsapp*, estarei à disposição para ajudar.

Seu filho deverá realizar todas as atividades no **caderno de casa**. Ele terá o período de 11 a 15 de MAIO para concluir essas atividades. Na quinta-feira, dia 14, enviarei as respostas para que vocês possam realizar a correção e verificarem os erros e acertos.

Cuidem-se e cuidem de sua família. Em breve tudo estará bem.

Um abraço,  
**Professora MARIANA**

<b>VÍDEO OU ÁUDIO DO PROFESSOR</b>	- Áudio do professor com as orientações sobre as atividades.
<b>O QUE VAMOS ESTUDAR?</b>	- Quantidade - Operações de adição - Dezena
<b>PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?</b>	- Registrar as quantidades - Resolver a situação problema envolvendo a operação de adição. - Completar a quantidade e resolver as adições. - Identificar a dezena.
<b>COMO VAMOS ESTUDAR OS CONTEÚDOS</b>	- Enviamos um vídeo com a contação da história “Os três porquinhos”, na aula anterior e dando sequência nas



**ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19**

	atividades, os alunos terão que observar a imagem e registrar as quantidades solicitadas. Resolver a situação problema relacionada a imagem. Completar a quantidade e resolver as adições. Identificar a dezena e marcar a alternativa.
<b>COMO VAMOS REGISTRAR O QUE APRENDEMOS?</b>	- O aluno deve observar a imagem e em seguida deve quantificar as figuras solicitadas na atividade. Resolver a situação problema realizando a operação. Completar com a quantidade que falta e resolver as adições. Identificar a dezena e registrar a alternativa. Todas as respostas devem ser registradas no caderno ou em uma folha para ser entregue ao professor.