



PREFEITURA DE
ITAPEVI
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

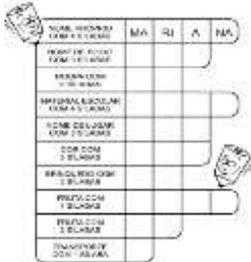
APRENDER EM CASA

SUGESTÕES DE ATIVIDADES

EJA EDUCAÇÃO DE
JOVENS E ADULTOS

TERMO

2

Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Língua Portuguesa	Língua Portuguesa	Matemática	Matemática	Geografia
<p>GRAMÁTICA</p> <p>OBSERVE O MODELO, SIGA AS REGRAS E COMPLETE O QUADRO.</p> 	<p>ORTOGRAFIA</p> <p>VOCÊ CONSEGUE IDENTIFICAR OS NOMES DESSAS REDES SOCIAIS APENAS PELOS SEUS SÍMBOLOS?</p> <p>QUAIS VOCÊ MAIS UTILIZA E COM QUE FINALIDADE?</p> 	<p>NUMERAIS</p> <p>VOCÊ PRECISA LIGAR PARA SUA CASA, OU SEU SERVIÇO OU ATÉ MESMO PARA A SUA ESCOLA. QUE NÚMEROS DEVERÁ APERTAR?</p> 	<p>CÁLCULO: EXPRESSÕES</p> <p>OBSERVE A EXPLICAÇÃO DO PROFESSOR E REALIZE OS CÁLCULOS.</p> <p>A) $(45 + 26) - (15 + 13) =$</p> <p>B) $58 - (29 - 6) + 42 =$</p> <p>C) $89 - (19 + 22) + 42 =$</p> <p>D) $100 - (52 + 15) - 27 =$</p>	<p>GEOGRAFIA</p> <p>FAÇA UMA LISTA DE PESSOAS COM QUEM VOCÊ CONVIVE TODOS OS DIAS E OS AMBIENTES EM QUE AS ENCONTRA.</p>
Adaptação para estudantes com deficiência	Adaptação para estudantes com deficiência	Adaptação para estudantes com deficiência	Adaptação para estudantes com deficiência	Adaptação para estudantes com deficiência
<p>GRAMÁTICA</p> <p>COPIAR NO CADERNO O QUADRO E COMPLETE O QUADRO.</p> 	<p>ORTOGRAFIA</p> <p>PARA ESTUDANTE DEFICIENTE AUDITIVO, ASSISTA AO VÍDEO: "SINAIS DE INTERNET E REDES SOCIAIS EM LIBRAS"</p> <p>HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=IBQRLVDEAUQ</p> <p>RESPONDA:</p> <p>VOCÊ CONSEGUE IDENTIFICAR OS NOMES DESSAS REDES SOCIAIS APENAS PELOS SEUS SÍMBOLOS?</p> <p>QUAIS VOCÊ MAIS UTILIZA E COM QUE FINALIDADE?</p> 	<p>NUMERAIS</p> <p>RESPONDA:</p>  <p>QUAL O NÚMERO DO SEU CELULAR?</p> <p>QUAL É O NÚMERO DE TELEFONE DA SUA CASA?</p> <p>QUAL É O NÚMERO DE TELEFONE DA SUA ESCOLA?</p>	<p>CÁLCULO EXPRESSÕES</p> <p>PARA ESTUDANTE DEFICIENTE AUDITIVO, ASSISTA AO VÍDEO: "EXPRESSION NUMÉRICA EM LIBRAS"</p> <p>HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=DUGTOCMXXO</p> <p>RESPONDA OS CÁLCULOS</p> <p>A) $(45 + 26) - (15 + 13) =$</p> <p>B) $58 - (29 - 6) + 42 =$</p> <p>C) $89 - (19 + 22) + 42 =$</p> <p>D) $100 - (52 + 15) - 27 =$</p>	<p>GEOGRAFIA</p> <p>FAÇA UMA LISTA DE PESSOAS COM QUEM VOCÊ CONVIVE TODOS OS DIAS E OS AMBIENTES EM QUE AS ENCONTRA.</p>