



SECRETARIA MUNICIPAL  
DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA  
E TECNOLOGIA  
*EDUCAÇÃO ILUMINA VIDAS*



Prefeitura Municipal de Campos dos Goytacazes  
Secretaria Municipal de Educação Ciência e Tecnologia  
Diretoria Pedagógica  
Educação de Jovens e Adultos

**EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS – FASES INICIAIS**

**2º SEMESTRE 2021 - UNIDADE I**

**IV E V FASES - EJA**

UNIDADE ESCOLAR: E.M. LÍDIA LEITÃO DE ALBERNAZ

PROFESSOR(A):

TURMA:

ALUNO (A):

DATA:

**VAMOS RECORDAR ADIÇÃO COM REAGRUPAMENTO**

**ASSISTA AO VÍDEO ABAIXO**

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

## RESOLVA AS ADIÇÕES

$$\begin{array}{r} 776 \\ + 222 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 661 \\ + 234 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 688 \\ + 211 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 217 \\ + 332 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 856 \\ + 121 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 288 \\ + 511 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 251 \\ + 425 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 688 \\ + 311 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 164 \\ + 411 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 623 \\ + 174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 333 \\ + 413 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 444 \\ + 551 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 155 \\ + 124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 462 \\ + 421 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 674 \\ + 222 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 575 \\ + 223 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 835 \\ + 132 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242 \\ + 537 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 866 \\ + 112 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 426 \\ + 121 \\ \hline \end{array}$$