



RESOLUÇÃO DA FICHA DE TRABALHO/ATIVIDADE N.º:1

ÁREA CURRICULAR: Matemática

Ano: 4.º

Elaborada por: Anabela Parelho e Fábio Goulart

LÊ, ATENTAMENTE, AS SEGUINTE INSTRUÇÕES: OBSERVA COM ATENÇÃO A SOLUÇÃO E COMPARA COM A TUA FICHA DE TRABALHO.

Descritores de Correção		
Questão	Descritor	Resultado correto
1	O aluno deverá, com o suporte do tabuleiro da multiplicação, efetuar a divisão de 27 elementos por três grupos até se esgotarem os elementos.	27:3=9; 3x9=27
2	O aluno deverá efetuar as divisões propostas, podendo se socorrer do tabuleiro da multiplicação, no entanto deverá relacionar sempre a multiplicação com a divisão.	18:2=9; 2x9=18 63:7=9; 7x9=63 54:9=6; 6x9=54 28:4=7; 7x4=28 32:8=4; 4x8=32 30:5=6; 6x5=30
3	Relaciona a multiplicação com a divisão trocando os factos.	30:6=5; 5x6=30 ou 6x5=30 48:6=8; 8x6=48 ou 6x8=48
Rotina1	Faz a contagem do número de colunas e multiplica pelo número de linhas e indica as expressões e os resultados. Depois, a partir da imagem, relaciona as multiplicações possíveis com as divisões possíveis.	4x7=28 ou 7x4=28 28:4=7 ou 28:7=4 7x6=42 ou 6x7=42 42:6=7 ou 42:7=6
Rotina2	Efetuar o algoritmo da multiplicação, recorrendo ao quadro posicional e respeitando as ordens de cada algarismo.	527x32=16 864 936x45=42 120

