



infuntil.educacional@gmail.com
am.pedagogia1@gmail.com

INFUNIL
Atividades Educacionais

COMPOSIÇÃO E DECOMPOSIÇÃO

1- COMPONHA E DESCUBRA OS NÚMEROS ABAIXO

- A) 2 CENTENAS, 3 DEZENAS E 2 UNIDADES: _____
B) $200 + 10 + 5 =$ _____
C) 3 UNIDADES DE MILHAR, 3 CENTENAS, 2 DEZENAS E 1 UNIDADE: _____
D) $300 + 20 + 4 =$ _____

2- COMPLETE:

453 → _____ UNIDADES
 → _____ DEZENAS
 → _____ CENTENAS

1347 → _____ UNIDADES
 → _____ DEZENAS
 → _____ CENTENAS
 → _____ UNIDADES DE MILHAR

3- DECOMPONHA OS NÚMEROS ABAIXO:

- A) 345: $30 + 40 + 5$
B) 425: _____
C) 112: _____
D) 75: _____
E) 45: _____

4) RESOLVA OS PROBLEMAS ABAIXO E DECOMPONHA O RESULTADO:

A) MARIA COMPROU UMA CANETA DE R\$3,00 , UM CADERNO DE R\$50,00 E UMA MOCHILA DE R\$700,00. QUANTO ELA GASTOU COM O MATERIAL ESCOLAR?

R: _____

DECOMPOSIÇÃO = _____



B) UMA PAPELARIA, POSSUI EM SEU ESTOQUE, 300 CAIXAS DE LÁPIS DE COR COM 12 CORES, 90 CAIXAS DE LÁPIS DE COR COM 6 CORES E 8 CAIXAS DE LÁPIS DE COR COM 32 CORES. QUANTAS CAIXAS DE LÁPIS DE COR A LOJA POSSUI?

R: _____

DECOMPOSIÇÃO = _____

C) MARCOS QUER COMPRAR UM VÍDEO GAME, PARA ISSO ELE ESTÁ JUNTANDO O DINHEIRO DA SUA MESADA, TODOS OS MESES ELE RECEBE DE SEUS PAIS R\$ 100,00 POR MÊS. ELE JÁ ESTÁ GUARDANDO METADE DESSE VALOR DURANTE 1 ANO. QUANTO ELE JÁ CONSEGUIU JUNTAR?

R: _____

DECOMPOSIÇÃO = _____

5) COMPONHA OS NÚMEROS ABAIXO:

A) SETE CENTENAS + DUAS DEZENAS + CINCO UNIDADES = **725**

B) UMA CENTENA + SETE DEZENAS = _____

C) TRÊS CENTENAS + OITO UNIDADES = _____

D) CINCO CENTENAS + QUATRO DEZENAS + SEIS UNIDADES = _____

E) OITO CENTENAS + CINCO DEZENAS + NOVE UNIDADES = _____

F) DUAS CENTENAS + SETE DEZENAS + TRÊS UNIDADES = _____

G) CINCO CENTENAS + NOVE DEZENAS = _____

6) DECOMPONHA OS NÚMEROS ABAIXO:

A) QUARENTA E SEIS = **40+6 = 4 DEZENAS + 6 UNIDADES**

B) TRINTA E NOVE = _____ = _____

C) OITOCENTOS E VINTE E QUATRO = _____ = _____

D) SEISCENTOS E TRINTA = _____ = _____

E) NOVENTA E TRÊS = _____ = _____

F) QUATROCENTOS E CINCO = _____ = _____

G) SETENTA E DOIS = _____ = _____