

RESOLVA OS PROBLEMAS ABAIXO UTILIZANDO O ALGORITMO CONVENCIONAL E O MATERIAL DOURADO.

1_ ANA GANHOU 52 FIGURINHAS PARA O SEU ÁLBUM. ELA JÁ COLOU 28. QUANTAS FIGURINHAS FALTAM PARA ELA COLAR?

2_ ANTÔNIO QUER COMPRAR UM NOVO CARRINHO PARA A SUA COLEÇÃO. O CARRINHO CUSTA R\$ 60,00 E ELE JÁ JUNTOU R\$ 37,00. QUANTO FALTA PARA QUE ANTÔNIO CONSIGA COMPRAR O CARRINHO?

DESAFIO

RESOLVA O PROBLEMA UTILIZANDO O ALGORITMO CONVENCIONAL:

DONA FRANCISCA TEM UMA PADARIA. EM UM DIA ELA FEZ 90 PÃES. DE MANHÃ ELA VENDEU 42 PÃES E A TARDE, 29. QUANTOS PÃES AINDA RESTAM PARA VENDER?

-----corte aqui -----

RESOLVA OS PROBLEMAS ABAIXO UTILIZANDO O ALGORITMO CONVENCIONAL E O MATERIAL DOURADO.

1_ ANA GANHOU 52 FIGURINHAS PARA O SEU ÁLBUM. ELA JÁ COLOU 28. QUANTAS FIGURINHAS FALTAM PARA ELA COLAR?

2_ ANTÔNIO QUER COMPRAR UM NOVO CARRINHO PARA A SUA COLEÇÃO. O CARRINHO CUSTA R\$ 60,00 E ELE JÁ JUNTOU R\$ 37,00. QUANTO FALTA PARA QUE ANTÔNIO CONSIGA COMPRAR O CARRINHO?

DESAFIO

RESOLVA O PROBLEMA UTILIZANDO O ALGORITMO CONVENCIONAL:

DONA FRANCISCA TEM UMA PADARIA. EM UM DIA ELA FEZ 90 PÃES. DE MANHÃ ELA VENDEU 42 PÃES E A TARDE, 29. QUANTOS PÃES AINDA RESTAM PARA VENDER?

-----corte aqui -----