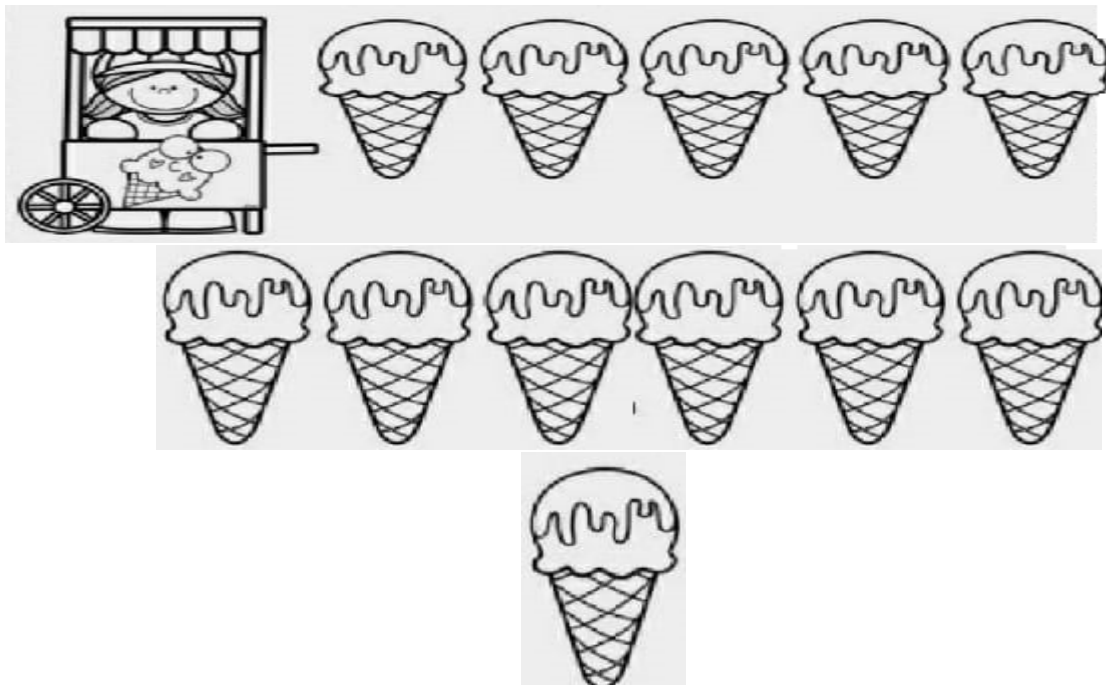


DESAFIOS MATEMÁTICOS - 2º ANO

- 1) DONA JOANA VENDE SORVETES NA PRAÇA DA CIDADE. NA SEGUNDA, VENDEU 5 SORVETES, NA TERÇA VENDEU 6 SORVETES E NA QUARTA-FEIRA VENDEU APENAS 1 SORVETE.



QUANTOS SORVETES DONA JOANA VENDEU NO TOTAL? _____

• PROPOSTA INCLUSIVA PARA A ATIVIDADE:

PODE-SE SOLICITAR QUE A CRIANÇA PINTE EM CORES DISTINTAS AS QUANTIDADES, PARA FACILITAR A SOMA FINAL.

- 2) UM ÔNIBUS ESCOLAR LEVA 25 CRIANÇA PARA A ESCOLA, 12 DELAS SÃO MENINOS. QUANTAS MENINAS VÃO NO ÔNIBUS ESCOLAR?

A) 10 MENINAS B) 13 MENINAS C) 12 MENINAS D) 15 MENINAS

• PROPOSTA INCLUSIVA PARA A ATIVIDADE:

OS NÚMEROS PODEM RESPEITAR O LIMITE DA CRIANÇA, OU SEJA, ATÉ ONDE ELA JÁ APREENDEU AS QUANTIDADES: EXEMPLO

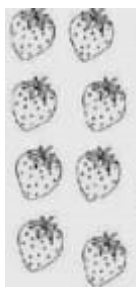
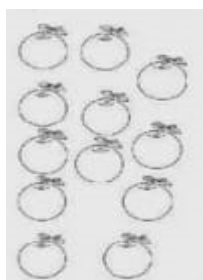


UM ÔNIBUS ESCOLAR LEVA ____ CRIANÇAS PARA A ESCOLA, ____ DELAS SÃO MENINOS. QUANTAS MENINAS VÃO NO ÔNIBUS ESCOLAR?

() ____ MENINAS () ____ MENINOS

3) DONA GERALDA, FOI A FEIRA COMPRAR FRUTAS.

QUAL DESSAS FRUTAS ELA COMPROU UMA DÚZIA? _____



SE DONA GERALDA COMER DOIS MORANGOS, ELA FICARÁ COM:

- A) UMA DÚZIA B) UMA DEZENA C) MEIA DÚZIA D) UM PAR

• **PROPOSTA INCLUSIVA PARA A ATIVIDADE:**

PODE-SE SOLICITAR QUE A CRIANÇA PINTE EM CORES DISTINTAS AS QUANTIDADES, PARA FACILITAR A SOMA FINAL.