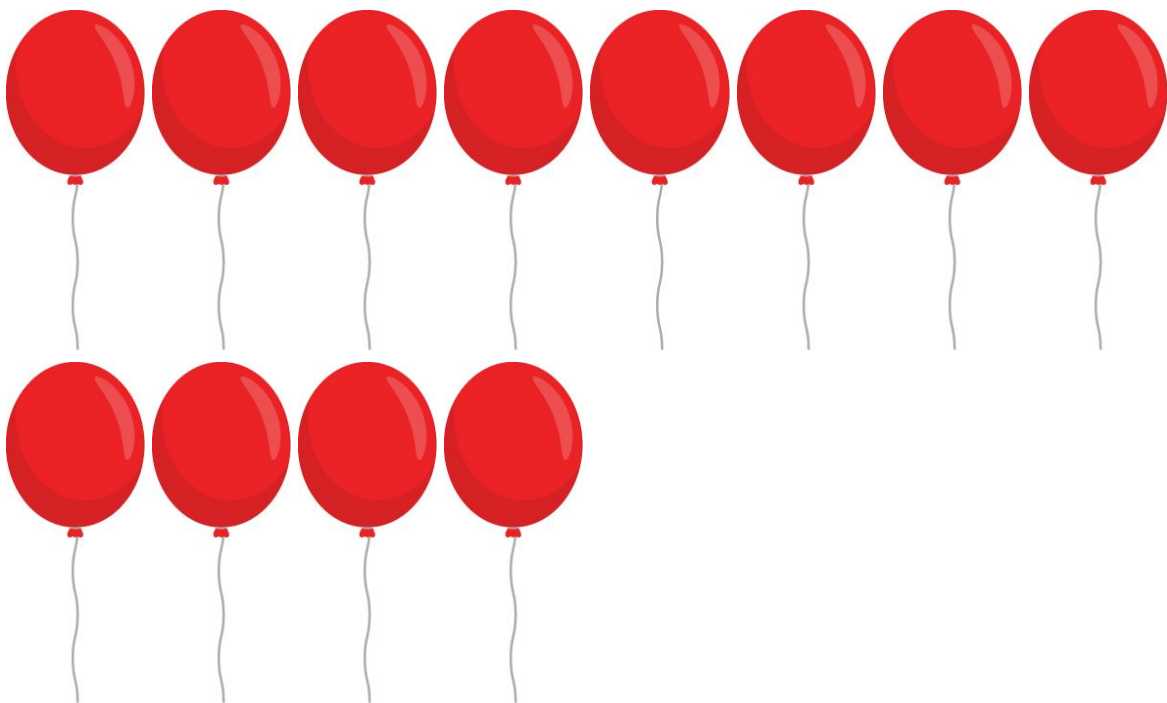


Resolução da atividade complementar - MAT02_04NUM08.

- 1. Ana encheu as bexigas abaixo para enfeitar a sua festa de aniversário. No entanto, antes da festa começar, 9 bexigas estouraram. Quantas bexigas restaram?**

Espera-se que os alunos, primeiramente, contem os balões e descubram que há 20 bexigas. Feito isso, que utilizem estratégias pessoais para fazer o cálculo $20 - 9$ e chegar ao resultado 11.



- 2. Descubra quanto Maria ainda tem de dinheiro.**



EU TINHA 48 REAIS.
TOMEI UM LANCHE E
GASTEI 15. QUANTOS
REAIS EU AINDA
TENHO?

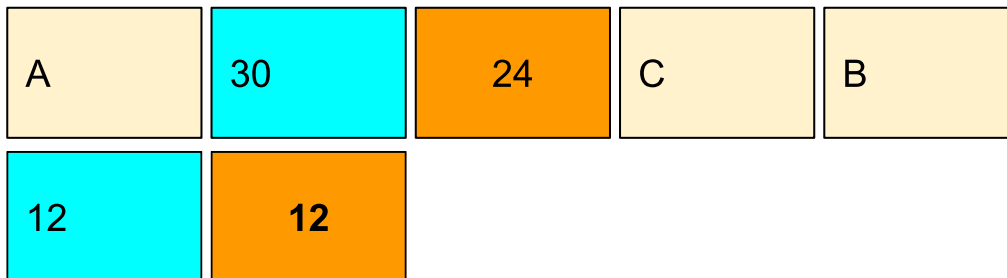
$$48 - 15 =$$

$$48 - 10 = 38$$

$$38 - 5 = 33$$

Os alunos podem resolver essa situação problema utilizando diferentes estratégias que devem ser socializadas e valorizadas.

3. (Desafio). Veja os cartões abaixo:



- O cartão que tem a letra A está virado. Nele está escrito o resultado da subtração dos valores dos dois cartões de cor laranja. Que número está escrito no cartão A?

$$24 - 12 = 12$$

- O cartão B tem o resultado da subtração dos dois cartões azuis. Que número está escrito no cartão B?

$$30 - 12 = 18$$

- O cartão C tem o resultado da subtração dos valores que estão escritos no cartão A e no cartão B. Que número está escrito no cartão C?

$$18 - 12 = 6$$