

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA

- 1) Ana tinha 8 bichinhos de pelúcia e ganhou mais 4 do vovô. Depois, ela perdeu 2 bichinhos durante uma brincadeira. Quantos bichinhos de pelúcia ela tem agora?

R: Agora Ana tem 10 bichinhos de pelúcia.

$$8 + 4 = 12$$

$$12 - 2 = 10$$

- 2) Pedro tinha 10 carrinhos de brinquedo e ganhou mais 5 do tio. Depois, ele deu 3 carrinhos para o seu primo. Quantos carrinhos ele tem agora?

R: Agora Pedro tem 12 carrinhos.

$$10 + 5 = 15$$

$$15 - 3 = 12$$

- 3) Fernando estava brincando com blocos de montar e construiu uma torre de 25 andares. Se ele desmontou 12 andares e construiu mais 3 andares, quantos andares a torre tem agora?

R: A torre de Fernando tem agora 16 andares.

$$25 - 12 = 13$$

$$13 + 3 = 16$$

- 4) A fazenda das Laranjeiras tinha 40 animais. O dono vendeu 12 animais e comprou 5 novos animais. Quantos animais a fazenda das Laranjeiras tem agora?

R: A fazenda das Laranjeiras tem agora 33 animais.

$$40 - 12 = 28$$

$$28 + 5 = 33$$

- 5) Em uma ação de reflorestamento, foram plantadas 52 árvores. Se 15 árvores não sobreviveram e 8 novas árvores foram plantadas, quantas árvores estão crescendo agora?

R. 45 árvores estão crescendo agora.

$$52 - 15 = 37$$

$$37 + 8 = 45$$