| ESCOLA | DATA: | / | / | |
|---|-------------|-----|---|------------|
| PROF: | TURM | 1A: | | |
| NOME: | | | | acessaber |
| SITUAÇÕES PROBLEMAS DE A 1) Um cliente comprou 4 pizzas, cada un ele comprou? R: | ADIÇÃO E MI | | • | |
| 2) Um cliente pediu dois cafés e um c gelado e três cafés expressos. Quantas bebio R: | | | = | |
| 3) Na aula de culinária há 12 alunos, Juntamente com os 5 da professora, quantos R: | • | | | 5 muffins. |
| | | | | |

| 4) Na biblioteca da escola há 4 prateleiras para livros de referência e em cada prateleira há 14 livros. Quantos livros de referência há na biblioteca? |
|---|
| R: |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| 5) Em uma rua há 8 casas, cada casa possui dois animais de estimação. Quantos animais de estimação vivem nesta rua? |
| R: |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| 6) Para um trabalho em grupo, a professora providenciou 2 tesouras para cada grupo. Sabendo que há 5 grupos, quantas tesouras serão necessárias? |
| R: |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |