

Resolva os problemas a seguir pelo caminho que preferir.

1. Relacione cada número abaixo ao seu oposto:

- | | |
|--------|---------|
| a) - 3 | 1. 15 |
| b) 7 | 2. 10 |
| c) -10 | 3. 3 |
| d) 31 | 4. - 7 |
| e) -9 | 5. - 31 |
| f) -15 | 6. 9 |

2. Por meio da adição de números com o mesmo sinal, apresente pelo menos três formas distintas de representar o oposto de cada um dos números abaixo.

- a) - 7
- b) 13
- c) - 6

[Desafio] Um mergulhador que está no nível do mar e irá realizar uma expedição no fundo do oceano. Ele realiza um mergulho atingindo inicialmente 7 metros de profundidade e desce mais 3 metros, logo em seguida. Após certo tempo, ele resolve voltar para superfície, subindo lentamente por 5 metros, onde ele deverá aguardar por algum tempo antes de continuar a subida. Com base nessas informações, quantos metros ele deverá nadar para chegar à superfície?

Resolva os problemas a seguir pelo caminho que preferir.

1. Relacione cada número abaixo ao seu oposto:

- | | |
|--------|---------|
| a) - 3 | 1. 15 |
| b) 7 | 2. 10 |
| c) -10 | 3. 3 |
| d) 31 | 4. - 7 |
| e) -9 | 5. - 31 |
| f) -15 | 6. 9 |

2. Por meio da adição de números com o mesmo sinal, apresente pelo menos três formas distintas de representar o oposto de cada um dos números abaixo.

- a) - 7
- b) 13
- c) - 6

[Desafio] Um mergulhador que está no nível do mar e irá realizar uma expedição no fundo do oceano. Ele realiza um mergulho atingindo inicialmente 7 metros de profundidade e desce mais 3 metros, logo em seguida. Após certo tempo, ele resolve voltar para superfície, subindo lentamente por 5 metros, onde ele deverá aguardar por algum tempo antes de continuar a subida. Com base nessas informações, quantos metros ele deverá nadar para chegar à superfície?
