

NÍVEL MIRIM

Note que todos algarismos só irão alterar quando o relógio mostrar 20:00:00, para isso é necessário passar $27 + 60 + 60 = 147$ *segundos*.

NÍVEL 1

Perceba que um triângulo equivale a 3 quadrados, e 4 bolinhas equivalem a 2 quadrados, logo 2 bolinhas equivalem a um quadrado. Na casa azul preenchida temos um quadrado, um triângulo, e duas bolinhas. Na casa vazia então devemos ter 1 quadrado mais 3 quadrados mais 1 quadrado, totalizando 5 quadrados pretos.

NÍVEL 2

- Subiu 5 degraus e desceu 7 = desceu 2 degraus;
- Subiu 4 e depois 9 degraus = subiu 13 até o topo da escada.

Tirando os 2 degraus que a pessoa desceu na primeira etapa, foram 11degraus até o último. Como ela estava na metade da escada, então há 11degraus antes e 11 depois do ponto onde o problema iniciou. Somando com o degrau no qual a pessoa está no ponto de partida, temos 23 degraus ao todo.