

Resolução do Raio X - MAT04_24GRM02

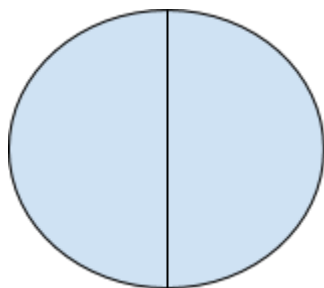
Desenhe um relógio analógico. A seguir, divida-o ao meio na vertical e novamente na horizontal. Ao realizar esta divisão, desenhe o ponteiro dos minutos quando o horário é 12:00. Em seguida desenhe o ponteiro dos minutos quando o horário é 12:15. Pinte a menor região compreendida entre esses dois ponteiros desenhados por você.

Agora responda:

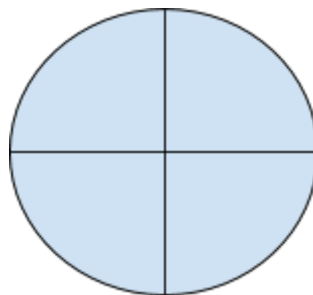
Estes 15 minutos equivalem a que fração do todo?

Resposta:

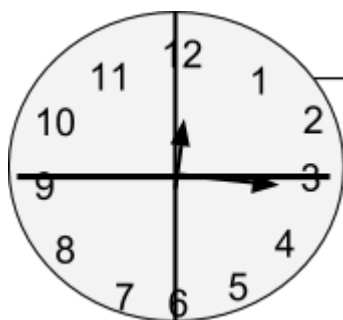
Os 15 minutos equivalem a um quarto ($1/4$) do todo.



Dois meios



Quatro quartos



Um quarto.
Colorir este
quadrante.