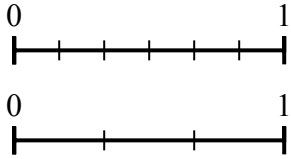




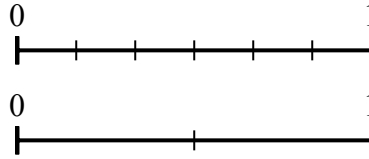
Dùng trục số để trả lời câu hỏi.

Câu trả lời

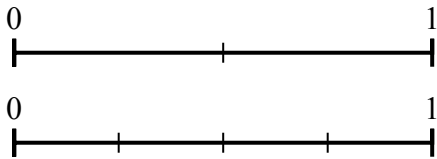
1) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



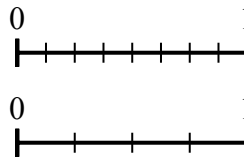
2) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



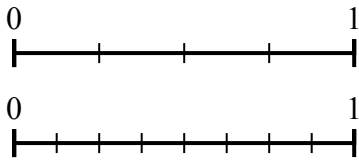
3) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



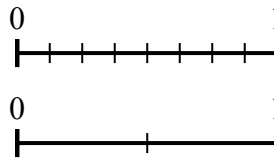
4) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



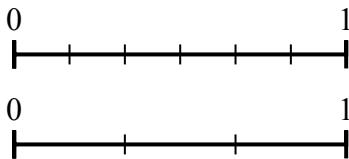
5) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



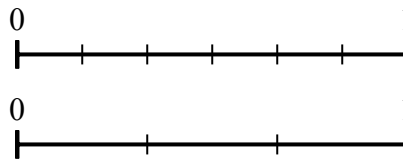
6) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



7) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



8) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?

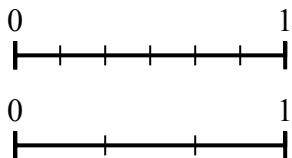


1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____

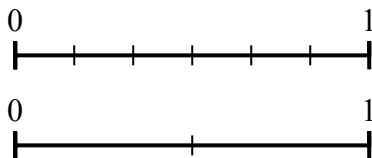


Dùng trục số để trả lời câu hỏi.

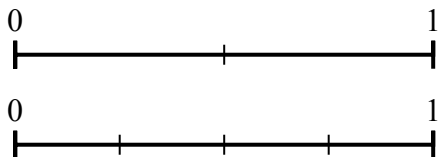
1) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



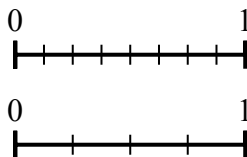
2) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



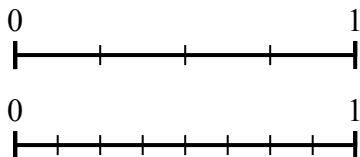
3) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



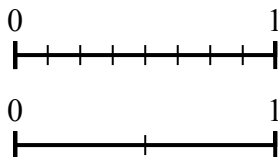
4) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



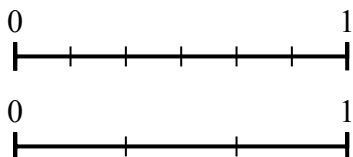
5) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



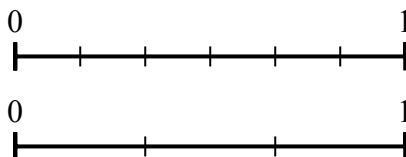
6) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



7) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



8) Dùng trục số được cho, hỏi phân số tương đương với {VAR} là bao nhiêu?



Câu trả lời

1. $\frac{1}{3}$

2. $\frac{2}{2}$

3. $\frac{4}{4}$

4. $\frac{4}{4}$

5. $\frac{2}{8}$

6. $\frac{2}{2}$

7. $\frac{2}{3}$

8. $\frac{3}{3}$