



Giải các câu hỏi.

- 1) Hình chữ nhật bên dưới có các kích thước 2×7 . Tạo một hình chữ nhật có cùng chu vi, nhưng diện tích khác nhau.



- 2) Hình chữ nhật bên dưới có các kích thước 2×3 . Tạo một hình chữ nhật có cùng chu vi, nhưng diện tích khác nhau.



- 3) Hình chữ nhật bên dưới có các kích thước 1×6 . Tạo một hình chữ nhật có cùng chu vi, nhưng diện tích khác nhau.



- 4) Hình chữ nhật bên dưới có các kích thước 3×7 . Tạo một hình chữ nhật có cùng chu vi, nhưng diện tích khác nhau.



- 5) Hình chữ nhật bên dưới có các kích thước 1×10 . Tạo một hình chữ nhật có cùng chu vi, nhưng diện tích khác nhau.



Câu trả lời

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____



Giải các câu hỏi.

- 1) Hình chữ nhật bên dưới có các kích thước 2×7 . Tạo một hình chữ nhật có cùng chu vi, nhưng diện tích khác nhau.



- 2) Hình chữ nhật bên dưới có các kích thước 2×3 . Tạo một hình chữ nhật có cùng chu vi, nhưng diện tích khác nhau.



- 3) Hình chữ nhật bên dưới có các kích thước 1×6 . Tạo một hình chữ nhật có cùng chu vi, nhưng diện tích khác nhau.



- 4) Hình chữ nhật bên dưới có các kích thước 3×7 . Tạo một hình chữ nhật có cùng chu vi, nhưng diện tích khác nhau.



- 5) Hình chữ nhật bên dưới có các kích thước 1×10 . Tạo một hình chữ nhật có cùng chu vi, nhưng diện tích khác nhau.



Câu trả lời

1. $1 \times 8 : 4 \times 5$

2. 1×4

3. $3 \times 4 : 2 \times 5$

4. 1×9

5. $2 \times 9 : 5 \times 6$