

**Giải các câu hỏi.****Câu trả lời**

- 1) Hai công ty đang bán thịt bò khô tính theo đồng bảng Anh. Chi phí giặt cục cho Công ty A được trình bày trong bảng dưới đây, trong khi chi phí cho Công ty B được biểu diễn bằng một phương trình, với y đại diện cho tổng chi phí tính bằng đô la cho x pao.

| Công ty A | |
|------------------|-------------------|
| Tổng số bảng Anh | Tổng chi phí (\$) |
| 14 | 17 |
| 392,00 | 476,00 |

Công ty B
 $y = 17,00x$

1. _____
2. _____
3. _____

Tìm tổng chi phí tính bằng đô la của việc mua 15 pound thịt bò từ công ty rẻ nhất.

- 2) Hai nhà thầu đang đấu thầu xây dựng một ngôi nhà. Giá của Nhà thầu A được trình bày trong bảng dưới đây. Giá của nhà thầu B được biểu thị bằng một phương trình, với y đại diện cho tổng giá và x đại diện cho bộ vuông của ngôi nhà.

| Nhà thầu A | |
|-------------|---------------|
| Thước vuông | Tổng giá (\$) |
| 1245 | 1672 |
| 148.155 | 198.968 |

Nhà thầu B
 $y = 113x$

Tìm tổng giá bạn sẽ nhận được khi xây một ngôi nhà 1.885 sq / ft từ nhà thầu đắt tiền hơn.

- 3) Hai công ty đang bán điện theo Kilo-watt giờ. Chi phí điện của Công ty A được trình bày trong bảng dưới đây, trong khi chi phí của Công ty B được biểu thị bằng một phương trình, với y đại diện cho tổng chi phí tính bằng đô la cho x kilowatt giờ.

| Công ty A | |
|----------------------|-------------------|
| Tổng số Kilowatt-Giờ | Tổng chi phí (\$) |
| 1206 | 1356 |
| 96,48 | 108,48 |

Công ty B
 $y = 0,13x$

Sự khác biệt về giá mỗi kilowatt giờ giữa Công ty A và Công ty B là bao nhiêu?

**Giải các câu hỏi.****Câu trả lời**

- 1) Hai công ty đang bán thịt bò khô tính theo đồng bảng Anh. Chi phí giặt cục cho Công ty A được trình bày trong bảng dưới đây, trong khi chi phí cho Công ty B được biểu diễn bằng một phương trình, với y đại diện cho tổng chi phí tính bằng đô la cho x pao.

| Công ty A | |
|------------------|-------------------|
| Tổng số bảng Anh | Tổng chi phí (\$) |
| 14 | 17 |
| 392,00 | 476,00 |

Công ty B
 $y = 17,00x$

$y = 28,00x$

Tìm tổng chi phí tính bằng đô la của việc mua 15 pound thịt bò từ công ty rẻ nhất.

1. 255
2. 224.315
3. 0,05

- 2) Hai nhà thầu đang đấu thầu xây dựng một ngôi nhà. Giá của Nhà thầu A được trình bày trong bảng dưới đây. Giá của nhà thầu B được biểu thị bằng một phương trình, với y đại diện cho tổng giá và x đại diện cho bộ vuông của ngôi nhà.

| Nhà thầu A | |
|-------------|---------------|
| Thước vuông | Tổng giá (\$) |
| 1245 | 1672 |
| 148.155 | 198.968 |

Nhà thầu B
 $y = 113x$

$y = 119x$

Tìm tổng giá bạn sẽ nhận được khi xây một ngôi nhà 1.885 sq / ft từ nhà thầu đắt tiền hơn.

- 3) Hai công ty đang bán điện theo Kilo-watt giờ. Chi phí điện của Công ty A được trình bày trong bảng dưới đây, trong khi chi phí của Công ty B được biểu thị bằng một phương trình, với y đại diện cho tổng chi phí tính bằng đô la cho x kilowatt giờ.

| Công ty A | |
|----------------------|-------------------|
| Tổng số Kilowatt-Giờ | Tổng chi phí (\$) |
| 1206 | 1356 |
| 96,48 | 108,48 |

Công ty B
 $y = 0,13x$

$y = 0,08x$

Sự khác biệt về giá mỗi kilowatt giờ giữa Công ty A và Công ty B là bao nhiêu?