

**Giải các câu hỏi.****Câu trả lời**

- 1) Có 423 học sinh trong một trường học. Nếu trường có 9 lớp và mỗi lớp có số học sinh như nhau, thì mỗi lớp có bao nhiêu học sinh?
- 2) Phượng có 844 xu. Nếu cô ấy xếp chúng thành các ngăn xếp với 2 trong mỗi ngăn xếp, thì cô ấy có thể tạo ra bao nhiêu ngăn xếp?
- 3) Một người đưa thư phải đưa ra 147 mẫu thư rác. Nếu anh ta chuyển đến 7 khối thì anh ta nên đưa bao nhiêu phần thư rác cho mỗi khối?
- 4) Trường học của Vân đã bán vé xổ số trị giá 768 đô la. Nếu mỗi vé có giá 4 đô la, thì họ đã bán được bao nhiêu vé?
- 5) An có 318 thẻ bóng chày trong 2 kết dính. Nếu mỗi bìa có số thẻ như nhau thì mỗi bìa có bao nhiêu thẻ?
- 6) Nhà đã nhận được 133 đô la cho sinh nhật của cô ấy. Sau đó, cô ấy tìm thấy một số đồ chơi có giá 7 đô la mỗi món. Cô ấy có thể mua bao nhiêu món đồ chơi?
- 7) Cha của Tài đã mua 492 cm dây. Nếu anh ta cắt sợi dây thành 6 đoạn bằng nhau, độ dài của mỗi đoạn sẽ là bao nhiêu?
- 8) Ân có 712 miếng kẹo. Nếu anh ta chia kẹo thành 2 túi với số kẹo trong mỗi túi như nhau, thì mỗi túi sẽ có bao nhiêu phần trong đó?
- 9) Kiên đã chơi 7 vòng một trò chơi đồ vui và ghi được 756 điểm. Nếu anh ta đạt được số điểm như nhau trong mỗi vòng thì anh ta ghi được bao nhiêu điểm mỗi vòng?
- 10) Hương có 267 phần tư. Nếu chi phí 3 phần tư cho mỗi cốc từ một máy luyện cốc, cô ấy có thể mua bao nhiêu?

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

**Giải các câu hỏi.****Câu trả lời**

- 1) Có 423 học sinh trong một trường học. Nếu trường có 9 lớp và mỗi lớp có số học sinh như nhau, thì mỗi lớp có bao nhiêu học sinh?
1. 47
- 2) Phượng có 844 xu. Nếu cô ấy xếp chúng thành các ngăn xếp với 2 trong mỗi ngăn xếp, thì cô ấy có thể tạo ra bao nhiêu ngăn xếp?
2. 422
- 3) Một người đưa thư phải đưa ra 147 mẫu thư rác. Nếu anh ta chuyển đến 7 khối thì anh ta nên đưa bao nhiêu phần thư rác cho mỗi khối?
3. 21
- 4) Trường học của Vân đã bán vé xổ số trị giá 768 đô la. Nếu mỗi vé có giá 4 đô la, thì họ đã bán được bao nhiêu vé?
4. 192
- 5) An có 318 thẻ bóng chày trong 2 kết dính. Nếu mỗi bìa có số thẻ như nhau thì mỗi bìa có bao nhiêu thẻ?
5. 159
- 6) Nhà đã nhận được 133 đô la cho sinh nhật của cô ấy. Sau đó, cô ấy tìm thấy một số đồ chơi có giá 7 đô la mỗi món. Cô ấy có thể mua bao nhiêu món đồ chơi?
6. 19
- 7) Cha của Tài đã mua 492 cm dây. Nếu anh ta cắt sợi dây thành 6 đoạn bằng nhau, độ dài của mỗi đoạn sẽ là bao nhiêu?
7. 82
- 8) Ân có 712 miếng kẹo. Nếu anh ta chia kẹo thành 2 túi với số kẹo trong mỗi túi như nhau, thì mỗi túi sẽ có bao nhiêu phần trong đó?
8. 356
- 9) Kiên đã chơi 7 vòng một trò chơi đồ vui và ghi được 756 điểm. Nếu anh ta đạt được số điểm như nhau trong mỗi vòng thì anh ta ghi được bao nhiêu điểm mỗi vòng?
9. 108
- 10) Hương có 267 phần tư. Nếu chi phí 3 phần tư cho mỗi cốc từ một máy luyện cốc, cô ấy có thể mua bao nhiêu?
10. 89



Giải các câu hỏi.

Câu trả lời

356	422	89	192	19
47	108	21	82	159

- 1) Có 423 học sinh trong một trường học. Nếu trường có 9 lớp và mỗi lớp có số học sinh như nhau, thì mỗi lớp có bao nhiêu học sinh?
- 2) Phượng có 844 xu. Nếu cô ấy xếp chúng thành các ngăn xếp với 2 trong mỗi ngăn xếp, thì cô ấy có thể tạo ra bao nhiêu ngăn xếp?
- 3) Một người đưa thư phải đưa ra 147 mẫu thư rác. Nếu anh ta chuyển đến 7 khối thì anh ta nên đưa bao nhiêu phần thư rác cho mỗi khối?
- 4) Trường học của Vân đã bán vé xổ số trị giá 768 đô la. Nếu mỗi vé có giá 4 đô la, thì họ đã bán được bao nhiêu vé?
- 5) An có 318 thẻ bóng chày trong 2 kết dính. Nếu mỗi bìa có số thẻ như nhau thì mỗi bìa có bao nhiêu thẻ?
- 6) Nhân đã nhận được 133 đô la cho sinh nhật của cô ấy. Sau đó, cô ấy tìm thấy một số đồ chơi có giá 7 đô la mỗi món. Cô ấy có thể mua bao nhiêu món đồ chơi?
- 7) Cha của Tài đã mua 492 cm dây. Nếu anh ta cắt sợi dây thành 6 đoạn bằng nhau, độ dài của mỗi đoạn sẽ là bao nhiêu?
- 8) Ân có 712 miếng kẹo. Nếu anh ta chia kẹo thành 2 túi với số kẹo trong mỗi túi như nhau, thì mỗi túi sẽ có bao nhiêu phần trong đó?
- 9) Kiên đã chơi 7 vòng một trò chơi đồ vui và ghi được 756 điểm. Nếu anh ta đạt được số điểm như nhau trong mỗi vòng thì anh ta ghi được bao nhiêu điểm mỗi vòng?
- 10) Hương có 267 phần tư. Nếu chi phí 3 phần tư cho mỗi cốc từ một máy luyện cốc, cô ấy có thể mua bao nhiêu?

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