Câu **1**: [NB]

Chọn đáp án đúng.  
Bạn An có 28 cuốn sách được xếp lên 4 kệ sách, sao cho số sách trên mỗi kệ đều bằng nhau. Hỏi mỗi kệ có bao nhiêu cuốn sách?

A. 7 cuốn sách

B. 8 cuốn sách C. 9 cuốn sách

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Mỗi kệ có số cuốn sách là:  
28 : 4 = 7 (cuốn)  
Vậy mỗi kệ có 7 cuốn sách.  
**Đáp án:**7 cuốn sách

Câu **2**: [NB]

Chọn đáp án đúng.  
Có 8 bao gạo như nhau đựng tất cả 360 k g gạo. Hỏi 5 bao gạo như thế thì nặng bao nhiêu ki-lô-gam?

A. 225kg

B. 45kg C. 252kg

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Một bao gao có số ki-lô-gam là: 360 : 8 = 45 ( k g )  
Vì các bao gạo có khối lượng là như nhau nên 5 bao gạo có số ki-lô-gam là: 45 × 5 = 225 ( k g )  
**Đáp án:**225 k g

Câu **3**: [NB]

Chọn đáp án đúng.  
Có 25 lít rượu chia đều vào 5 can. Hỏi mỗi can có mấy lít rượu ?

A. 5l

B. 7l C. 6l

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số lít rượu có trong mỗi can là:  
25 : 5 = 5 (lít)  
**Đáp án:**5 lít

Câu **4**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống:  
Người ta cắm đều 80 bông hoa hồng vào 8 cái lọ. Có 6 cái lọ như thế thì cắm được [[60]] bông hoa hồng.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Mỗi lọ có số bông hoa hồng là:  
80 : 8 = 10 (bông)  
Vậy có 6 cái lọ như thế thì cắm được số bông hoa hồng là:  
10 × 6 = 60 (bông)  
**Đáp án:**60 .

Câu **5**: [NB]

Chọn đáp án đúng.  
Có 45 k g đường chia đều vào 9 túi. Hỏi mỗi túi có bao nhiêu k g đường ?

A. 36kg B. 9kg

C. 5kg

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Mỗi túi có số k g đường là:  
45 : 9 = 5 ( k g )  
**Đáp án:**5 k g

Câu **6**: [NB]

Chọn đáp án đúng.  
Có 45 m vải may được 9 bộ quần áo như nhau. Hỏi để may được 1 bộ quần áo như thế phải dùng bao nhiêu mét vải loại đó?

A. 5m

B. 4m C. 9m

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số mét vải để may được một bộ quần áo như thế là:  
45 : 9 = 5 ( m )  
**Đáp án:**5 m

Câu **7**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Có 36 học sinh được xếp vào 6 hàng đều nhau. Biết số học sinh ở mỗi hàng là như nhau, 2 hàng như thế có [[12]] học sinh.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan rút về đơn vị.  
  
Vì số học sinh ở mỗi hàng là như nhau nên số học sinh ở mỗi hàng là:  
36 : 6 = 6 (học sinh)  
Do đó 2 hàng thì có số học sinh là :  
6 × 2 = 12 (học sinh)  
**Đáp án:**12

Câu **8**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Muốn lát nền 6 căn phòng như nhau thì cần 720 viên gạch. Vậy muốn lát nền 7 căn phòng như thế thì cần [[840]] viên gạch.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Để lát nền một căn phòng thì cần số viên gạch là :  
720 : 6 = 120 (viên gạch)  
Vậy để lát nền 7 căn phòng như thế thì cần số viên gạch là :  
120 × 7 = 840 (viên gạch)  
**Đáp án:**840

Câu **9**: [NB]

Chọn đáp án đúng.  
Có 18 bông hoa được chia đều cho 6 bạn. Hỏi mỗi bạn nhận được bao nhiêu bông hoa ?

A. 3 bông hoa

B. 5 bông hoa C. 4 bông hoa

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Vì 18 bông hoa được chia đều cho 6 bạn nên số bông hoa mỗi bạn nhận được là:  
18 : 6 = 3 (bông hoa)  
**Đáp án:**3 bông hoa

Câu **10**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Người ta đem 35 chai nước suối xếp đều lên 7 bàn. Nếu xếp đủ nước suối lên 9 bàn, mỗi bàn cũng có số chai như vậy thì cần tất cả [[45]] chai nước suối.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Mỗi bàn có số chai nước là:  
35 : 7 = 5 (chai)  
Nếu xếp đủ nước suối lên 9 bàn, mỗi bàn cũng có số chai như vậy thì cần tất cả số chai nước suối là:  
9 × 5 = 45 (chai)  
Vậy cần tất cả 45 chai nước để xếp đủ lên 9 bàn.  
**Đáp án:**45

Câu **11**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Có 30 chiếc cốc được chia đều vào 5 hộp. Biết mỗi hộp có số cốc là như nhau, 3 hộp như thế có [[18]] chiếc cốc.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan rút về đơn vị.  
  
Vì số cốc ở mỗi hộp là như nhau, nên 30 chiếc cốc được chia đều vào 5 hộp thì mỗi hộp có số chiếc cốc là:  
30 : 5 = 6 (chiếc cốc)  
Vậy 3 hộp có số chiếc cốc là:  
6 × 3 = 18 (chiếc cốc)  
**Đáp số :**18

Câu **12**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Bạn Lan đi thăm thư viện trường học, bạn Lan đếm được ở đó có 1242 quyển sách xếp trong 9 tủ sách. Biết rằng số sách ở mỗi tủ là như nhau.  
Mỗi tủ sách có [[138]] quyển sách.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số sách có ở mỗi tủ là: 1242 : 9 = 138 (quyển sách).  
Vậy số điền vào ô trống là: 138 .  
**Đáp án:**  
138

Câu **13**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Biết rằng cứ 6 gói kẹo như nhau thì đếm được 42 viên kẹo.  
Vậy 1 gói kẹo có bao nhiêu viên kẹo?

A. 7 viên kẹo

B. 8 viên kẹo C. 6 viên kẹo

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số viên kẹo mỗi gói có là: 42 : 6 = 7 (viên kẹo).  
**Đáp án:**  
7 viên kẹo

Câu **14**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Một siêu thị có 456 mặt hàng được bày bán ở 4 tầng 1 , 2 , 3 , 4 , biết rằng số mặt hàng ở mỗi tầng là như nhau.  
Khi đó, tầng 2 có [[114]] mặt hàng.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số mặt hàng mỗi tầng có là: 456 : 4 = 114 (mặt hàng).  
Do đó tầng 2 có 114 mặt hàng.  
Vậy số điền vào ô trống là: 114 .  
**Đáp án:**  
114

Câu **15**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Để chuẩn bị cho một hội nghị, người ta đã kê 9 hàng ghế đủ chỗ cho 99 người ngồi. Hỏi mỗi hàng có bao nhiêu người ngồi?

A. 11 người

B. 10 người C. 12 người

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số người ngồi ở mỗi hàng ghế là: 99 : 9 = 11 (người).  
**Đáp án:**  
11 người

Câu **16**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống.  
Nhà trường đã chia tổng cộng 84 phần thưởng cho 4 lớp có thành tích cao nhất ở các khối. Biết rằng số phần thưởng ở mỗi lớp là như nhau.  
Mỗi lớp có [[21]] phần thưởng.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số phần thưởng mỗi lớp có là: 84 : 4 = 21 (phần thưởng).  
Vậy mỗi lớp có 21 phần thưởng.  
**Đáp án:**  
21

Câu **17**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Một cửa hàng trong 8 ngày sử dụng tổng cộng 152 chiếc cốc giấy. Biết số cốc dùng trong mỗi ngày là như nhau.  
Trong một ngày, cửa hàng đó sử dụng [[19]] chiếc cốc giấy.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số cốc cửa hàng đó sử dụng trong một ngày là: 152 : 8 = 19 (chiếc cốc)  
Vậy số điền vào ô trống là: 19 .  
**Đáp án:**  
19

Câu **18**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Một công ty sản xuất 1530 cái quạt và phân phối cho 9 cửa hàng sao cho số quạt ở mỗi cửa hàng là như nhau.  
Mỗi cửa hàng có [[170]] cái quạt.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số quạt mỗi cửa hàng có là: 1530 : 9 = 170 (cái quạt).  
Vậy số điền vào ô trống là: 170 .  
**Đáp án:**  
170

Câu **19**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Một cửa hàng trứng có 69 quả trứng xếp đều vào 3 chiếc rổ. Hỏi mỗi rổ có bao nhiêu quả trứng?

A. 23 quả

B. 22 quả C. 21 quả

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số trứng có trong mỗi rổ là: 69 : 3 = 23 (quả).  
**Đáp án:**  
23 quả

Câu **20**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Một tổ công nhân sản xuất xong 56 sản phẩm trong 7 ngày. Biết rằng số lượng sản phẩm làm trong mỗi ngày là như nhau.  
Nhận xét nào dưới đây đúng?

A. Mỗi ngày tổ công nhân sản xuất được ít hơn 9 sản phẩm.

B. Mỗi ngày tổ công nhân sản xuất được nhiều hơn 9 sản phẩm. C. Mỗi ngày tổ công nhân sản xuất được 9 sản phẩm.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số sản phẩm tổ công nhân làm ra trong một ngày là: 56 : 7 = 8 (sản phẩm).  
Vì 8 < 9 nên mỗi ngày tổ công nhân sản xuất được ít hơn 9 sản phẩm.  
**Đáp án:**  
Mỗi ngày tổ công nhân sản xuất được ít hơn 9 sản phẩm.

Câu **21**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Người ta dự định sẽ đặt 128 chậu hoa vào 4 khu vườn, biết rằng số chậu hoa ở mỗi khu vườn là như nhau.  
Mỗi khu vườn có [[32]] chậu hoa.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Số chậu hoa mỗi khu vườn có là: 128 : 4 = 32 (chậu hoa).  
Vậy số điền vào ô trống là: 32 .  
**Đáp án:**  
32