Câu **1**: [TH]

Chọn tất cả các đáp án đúng (có thể có nhiều đáp án đúng)  
Có 40 k g đường được đựng trong 8 túi. Biết số lượng đường trong mỗi túi là như nhau

A. 15kg đường thì đựng trong 3 túi

B. 5 túi đường thì có 25kg đường

C. Một túi đường có 6kg đường D. 4 túi đường có 16kg đường

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Vì 40 k g đường được đựng đều trong 8 túi, nên một túi thì có số ki-lô-gam đường là:  
40 : 8 = 5 ( k g )  
5 túi đường thì có số ki-lô-gam là:  
5 × 5 = 25 ( k g )  
Khi đó 15 k g đường thì đựng trong số túi là:  
15 : 5 = 3 (túi)  
4 túi đường thì có số ki-lô-gam là:  
4 × 5 = 20 ( k g )  
**Đáp án:**  
15 k g đường thì đựng trong 3 túi  
5 túi đường thì có 25 k g đường

Câu **2**: [TH]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Một ô tô đi trong 4 giờ được 180 k m . Biết số ki-lô-mét đi được trong mỗi giờ là như nhau.  
Trong 5 giờ ô tô đi được số ki-lô-mét là [[225]] k m .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan rút về đơn vị.  
  
Mỗi giờ ô tô đi được số ki-lô-mét là:  
180 : 4 = 45 ( k m )  
Vì số ki-lô-mét ô tô đi được trong mỗi giờ là như nhau, nên trong 5 giờ ô tô đi được quãng đường là:  
45 × 5 = 225 ( k m )  
**Đáp án:**225

Câu **3**: [TH]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Lan chia đều 35 viên kẹo vào 7 túi. Hỏi sau khi Lan cho Hương 5 túi kẹo thì Lan còn bao nhiêu cái kẹo?

A. 10 cái kẹo

B. 15 cái kẹo C. 20 cái kẹo

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Vì Lan chia đều số kẹo vào 7 túi, nên mỗi túi có số viên kẹo là:  
35 : 7 = 5 ( viên kẹo)  
Số kẹo có trong 5 túi là:  
5 × 5 = 25 (cái)  
Lan còn lại số kẹo là:  
35 − 25 = 10 (cái).  
**Đáp án:**10 cái kẹo.

Câu **4**: [TH]

Chọn đáp án đúng.  
Khối lớp 3 của một trường tiểu học có 125 học sinh được chia đều lên 5 xe để đi tham quan.

A. Mỗi xe có 35 học sinh

B. 7 xe như thế chở được 175 học sinh

C. 6 xe như thế chở được 155 học sinh D. 5 xe như thế chở được 115 học sinh

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán rút về đơn vị.  
  
Vì số học sinh được chia đều lên 5 xe, nên mỗi xe có số học sinh là:  
125 : 5 = 25 (học sinh)  
7 xe như thế chở được số học sinh là:  
7 × 25 = 175 (học sinh)  
6 xe như thế chở được số học sinh là:  
6 × 25 = 150 (học sinh)  
5 xe như thế chở được số học sinh là:  
5 × 25 = 125 (học sinh)  
**Đáp án:**  
​​​​​​​7 xe như thế chở được 175 học sinh

Câu **5**: [TH]

Chọn đáp án đúng.  
Người ta chia đều 30 viên kẹo và 12 cái bánh cho 6 bạn. Tổng số viên kẹo và cái bánh của mỗi bạn nhận được là bao nhiêu, biết số viên kẹo và cái bánh mỗi bạn nhận được là như nhau.

A. 7 viên kẹo và 4 cái bánh

B. 5 viên kẹo và 2 cái bánh

C. 2 viên kẹo và 5 cái bánh D. 5 viên kẹo và 5 cái bánh

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Do số bánh và kẹo mỗi bạn nhận được là như nhau nên số kẹo mỗi bạn nhận được là:  
30 : 6 = 5 (viên kẹo)  
Số bánh mỗi bạn nhận được là :  
12 : 6 = 2 (cái bánh)  
**Đáp án:**5 viên kẹo và 2 cái bánh

Câu **6**: [TH]

Chọn đáp án đúng:  
Một phân xưởng có 270 chi tiết máy cần hoàn thiện được chia đều cho 6 đội công nhân làm. Hỏi có 8 đội công nhân như thế thì làm được bao nhiêu chi tiết máy ?

A. 350 chi tiết máy

B. 360 chi tiết máy

C. 370 chi tiết máy

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Mỗi đội công nhân làm số chi tiết máy là:  
270 : 6 = 45 (chi tiết máy)  
8 đội công nhân như thế thì làm được số chi tiết máy là:  
45 × 8 = 360 (chi tiết máy)  
**Đáp án:**360 chi tiết máy.

Câu **7**: [TH]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Có 72 con vịt được nhốt đều vào 6 chuồng. Biết rằng mỗi con vịt có 2 chân.  
Khi đó, 4 chuồng như thế có [[96]] chân vịt.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Mỗi chuồng có số con vịt là:  
72 : 6 = 12 (con)  
4 chuồng như thế có số vịt là:  
12 × 4 = 48 (con)  
4 chuồng như thế có số chân vịt là:  
48 × 2 = 96 (chân)  
**Đáp án:**96

Câu **8**: [TH]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Có 35 lít rượu được đựng đều vào 5 can. Nếu có 49 lít rượu thì đựng đều vào [[7]] can như thế.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan rút về đơn vị.  
  
Số lít rượu đựng trong mỗi can là:  
35 : 5 = 7 (lít)  
Số can cần có để đựng 49 lít rượu là:  
49 : 7 = 7 (can)  
**Đáp án:**7

Câu **9**: [TH]

Chọn đáp án đúng.  
Có 56 cái nhãn vở được chia đều vào 8 túi.

A. Mỗi túi có 8 cái nhãn vở

B. 4 túi như thế thì có 28 cái nhãn vở

C. 63 cái nhãn vở thì xếp được vào 6 túi như thế

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.  
  
Vì số nhãn vở được chia đều vào 8 túi, nên mỗi túi có số nhãn vở là:  
56 : 8 = 7 (cái)  
4 túi như thế thì có số nhãn vở là:  
4 × 7 = 28 (cái)  
63 cái nhãn vở xếp được vào số túi là:  
63 : 7 = 9 (túi)  
**Đáp án:**  
4 túi như thế thì có 28 cái nhãn vở.

Câu **10**: [TH]

Biết 5 quyển vở có giá là 15 nghìn đồng. 4 cái bút có giá là 8 nghìn đồng. 3 cái thước kẻ có giá là 3 nghìn đồng.  
Em hãy sắp xếp theo thứ tự giảm dần số tiền của 1 quyển vở, 1 cái bút và 1 cái thước kẻ (theo chiều từ trên xuống dưới)

Quyển vở

Bút

Thước kẻ

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan rút về đơn vị.  
  
Giá tiền của một quyển vở là:  
15 : 5 = 3 (nghìn đồng)  
Giá tiền của một cái bút là:  
8 : 4 = 2 (nghìn đồng)  
Giá tiền của một cái thước kẻ:  
3 : 3 = 1 (nghìn đồng)  
Vì 3 > 2 > 1 nên thứ tự sắp xếp theo thứ tự giảm dần số tiền là quyển vở, bút, thước kẻ.  
**Đáp án:**Quyển vở, Bút, Thước kẻ.

Câu **11**: [TH]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
9 gói kẹo thì có 63 viên kẹo. Biết rằng số viên kẹo ở mỗi gói là bằng nhau, hỏi 56 viên kẹo thì được chia đều vào [[8]] gói như thế.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan rút về đơn vị  
  
Vì 9 gói kẹo thì đếm được 63 viên kẹo, mà số viên kẹo ở mỗi gói là như nhau, nên số viên kẹo ở mỗi gói là:  
63 : 9 = 7 (viên kẹo)  
Vậy 56 viên kẹo thì ứng với số gói kẹo là:  
56 : 7 = 8 (gói kẹo)  
**Đáp án:**8

Câu **12**: [TH]

Chọn đáp án đúng (có thể có nhiều đáp án đúng).  
Có 4 chiếc áo như nhau thì cần dùng 20 cúc áo.

A. 3 chiếc áo thì cần 15 cúc áo.

B. 45 cúc áo thì dùng cho 9 chiếc áo.

C. Một chiếc áo thì cần 6 chiếc cúc. D. 50 cúc áo thì dùng cho 8 chiếc áo.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan rút về đơn vị.  
  
Vì 4 cái áo như nhau thì cần 20 cúc áo, nên một cái áo thì cần số cúc là:  
20 : 4 = 5 (chiếc cúc)  
Vậy 3 chiếc áo thì cần số chiếc cúc áo là :  
3 × 5 = 15 (chiếc cúc)  
Khi đó 45 chiếc cúc áo thì dùng cho số chiếc áo là :  
45 : 5 = 9 (chiếc áo)  
50 cúc áo thì dùng cho số chiếc áo là :  
50 : 5 = 10 (chiếc áo)  
**Đáp án:**  
3 chiếc áo thì cần 15 cúc áo.  
45 cúc áo thì dùng cho 9 chiếc áo.

Câu **13**: [TH]

Chọn đáp án đúng.  
Có 48 cái đĩa được xếp đều vào 8 hộp. Hỏi 36 cái đĩa như thế thì xếp được vào mấy hộp? Biết mỗi hộp có số đĩa như nhau.

A. 6 hộp

B. 5 hộp C. 7 hộp D. 4 hộp

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Bài toán liên quan rút về đơn vị  
  
Vì 48 cái đĩa được xếp đều vào 8 hộp, mà mỗi hộp có số đĩa là như nhau nên mỗi hộp có số cái đĩa là:  
48 : 8 = 6 (cái)  
Vậy số hộp cần để xếp 36 cái đĩa vào là:  
36 : 6 = 6 (hộp)  
**Đáp án:**6 hộp