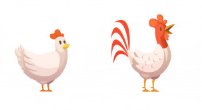
Câu **1**: [VDC]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Một đàn gà có 16 con gà, trong đó số gà trống bằng số gà mái. Mẹ đem một nửa số gà mái đi bán. Hỏi còn lại tất cả bao nhiêu con gà?  


A. 8 con gà. B. 10 con gà.

C. 12 con gà.

D. 14 con gà.

Lời giải:

**Bước 1:**

Vì số gà trống bằng số gà mái nên gà mái có số con là:  
16 : 2 = 8 (con).  
Số gà mẹ mang đi bán là:  
8 : 2 = 4 (con).  
Còn lại tất cả số con gà là:  
16 − 4 = 12 (con).  
**Đáp án:**  
12 con gà.

Câu **2**: [VDC]

Bạn hãy điền số thích hợp vào chỗ trống.  
Minh có 12 viên bi. Minh đem tất cả số bi của mình chia đều cho Dũng và Dương. Dũng lại đem số bi của mình chia đều cho Bình và Bảo. Hỏi Bảo có bao nhiêu viên bi? Biết lúc đầu tất cả các bạn (trừ Minh) đều không có viên bi nào?  
Trả lời: [[3]] viên bi.  
 A group of marbles with different colors

Description automatically generated

Lời giải:

**Bước 1:**

Dũng có số viên bi là:  
12 : 2 = 6 (viên).  
Bảo có số viên bi là:  
6 : 2 = 3 (viên).  
Vậy Bảo có 3 viên bi.  
**Đáp án:**  
3.

Câu **3**: [VDC]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Ban đầu, Lan có số con tem bằng số nhỏ nhất có hai chữ số giống nhau. Hoa cho Lan thêm 9 con tem. Lan đem tất cả số tem mình có chia đều vào các hộp, mỗi hộp có 2 con tem. Hỏi Lan chia được bao nhiêu hộp như vậy?

A. 10 hộp.

B. 8 hộp. C. 9 hộp. D. 7 hộp.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Giải bài toán có lời văn về phép chia.  
  
Số nhỏ nhất có hai chữ số là 11 nên ban đầu Lan có 11 con tem.  
Sau khi được Hoa cho thêm 9 con tem, Lan có tất cả số con tem là:  
11 + 9 = 20 (con tem)  
Vì Lan chia đều tất cả số tem mình có vào các hộp, mỗi hộp có 2 con tem nên Lan chia được số hộp là:  
20 : 2 = 10 (hộp)  
Vậy đáp án đúng là: 10 hộp.  
**Đáp án:**  
10 hộp.

Câu **4**: [VDC]

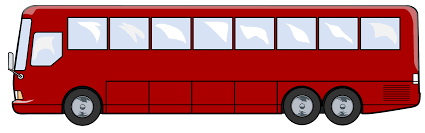
Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cô giáo có số ngôi sao bằng số tròn chục liền sau của 30. Cô chia đều số ngôi sao đó cho các bạn Minh, Lan, Lâm, Hoa, Mai. Bạn Mai lấy số ngôi sao mình có chia thành 2 phần bằng nhau và chia cho em gái một phần. Hỏi Mai đã chia cho em gái bao nhiêu ngôi sao?  
Trả lời: Mai đã chia cho em gái [[4]] ngôi sao.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Giải bài toán có lời văn về phép chia.  
  
Số tròn chục liền sau của 30 là 40 nên cô giáo có 40 ngôi sao.  
Vì cô giáo chia đều cho các bạn Minh, Lan, Lâm, Hoa, Mai nên mỗi bạn được chia số ngôi sao là:  
40 : 5 = 8 (ngôi sao)  
Vì Mai chia số ngôi sao mình có thành 2 phần bằng nhau nên mỗi phần có số ngôi sao là:  
8 : 2 = 4 (ngôi sao)  
Vậy Mai đã chia cho em gái 4 ngôi sao.  
Số thích hợp cần điền vào ô trống là 4.  
**Đáp án:**  
4

Câu **5**: [VDC]

Điền số thích hợp vào chỗ trống.  
Một xe buýt ban đầu có 50 người trên xe. Tại điểm dừng thứ nhất có 20 người xuống. Tại điểm dừng thứ hai số người xuống xe bằng một nửa số người xuống xe tại điểm thứ nhất. Tại điểm dừng thứ ba có 10 người lên xe.  
Hiệu số người trên xe lúc đầu và số người trên xe sau 3 điểm dừng là bao nhiêu?  
Trả lời: [[20]] người.  
  


Lời giải:

**Bước 1:**

Tại điểm dừng xe thứ hai có số người xuống xe là: 20 : 2 = 10 (người).  
Sau 3 điểm dừng số người còn lại trên xe là: 50 − 20 − 10 + 10 = 30 (người).  
Hiệu số người lúc đầu và số người  trên xe sau 3 điểm dừng là: 50 − 30 = 20 ( người).  
**Đáp án:**20.

Câu **6**: [VDC]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho đường gấp khúc A B C D E F G gồm 6 đoạn thẳng có độ dài là 56 c m . Trong đó, đoạn thẳng A B dài số xăng-ti-mét là số liền sau của 15 và độ dài 5 thẳng còn lại là bằng nhau. Khi đó, độ dài mỗi đoạn thẳng còn lại là [[8]] c m .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Giải bài toán có lời văn về phép chia.  
  
Số liền sau của 15 là 16 nên độ dài đoạn thẳng A B là 16 c m .  
Tổng độ dài 5 đoạn thẳng còn lại là:  
56 − 16 = 40 ( c m ) .  
Độ dài mỗi đoạn thẳng còn lại là:  
40 : 5 = 8 ( c m ) .  
Vậy số thích hợp cần điền vào ô trống là 8.  
**Đáp án:**  
8

Câu **7**: [VDC]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Một cửa hàng có 30 k g khoai tây. Ngày thứ nhất cửa hàng bán được số ki-lô-gam khoai tây bằng số tròn chục liền trước của 20. Ngày thứ hai cửa hàng bán được số ki-lô-gam khoai tây bằng số ki-lô-gam khoai tây bán được trong ngày thứ nhất chia cho 2. Ngày thứ ba cửa hàng bán hết số khoai tây còn lại. Hỏi trong ba ngày, ngày nào cửa hàng bán được nhiều khoai tây nhất?

A. Ngày thứ ba.

B. Ngày thứ nhất. C. Ngày thứ hai.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Giải bài toán có lời văn về phép chia.  
  
Số tròn chục liền trước của 20 là 10 nên ngày thứ nhất cửa hàng bán được 10 k g khoai tây.  
Số ki-lô-gam khoai tây cửa hàng bán được trong ngày thứ hai là:  
10 : 2 = 5 ( k g )  
Số ki-lô-gam khoai tây cửa hàng bán được trong ngày thứ ba là:  
30 − 10 − 5 = 15 ( k g )  
Vì 5 k g < 10 k g < 15 k g nên ngày thứ ba cửa hàng bán được nhiều khoai tây nhất.  
Vậy đáp án đúng là: Ngày thứ ba.  
**Đáp án:**  
Ngày thứ ba.