Câu **1**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Tháng trước cửa hàng bán được 84 đôi giày. Sang tháng tiếp theo, số giày bán được giảm 4 lần so với tháng trước. Tổng cộng trong cả 2 tháng cửa hàng bán được [[105]] đôi giày.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần, ta chia số đó cho số lần.  
  
Tháng sau bán được số đôi giày là:  
84 : 4 = 21 (đôi)  
Tổng cộng trong cả 2 tháng cửa hàng bán được số đôi giày là:  
84 + 21 = 105 (đôi)  
**Đáp án:**  
105

Câu **2**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Thùng thứ nhất có 22 chai, thùng thứ hai nếu bớt ra 4 chai nước mắm thì số chai nước mắm còn lại bằng số chai nước mắm thùng thứ nhất giảm đi 2 lần. Hỏi cả hai thùng (lúc chưa bỏ bớt ra chai nước mắm nào) có tất cả bao nhiêu chai nước mắm?

A. 37 chai

B. 20 chai C. 16 chai D. 26 chai

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Số chai nước mắm thùng thứ nhất giảm 2 lần là: 22 : 2 = 11 (chai)  
Vì thùng thứ hai nếu bớt ra 4 chai nước mắm thì số chai nước mắm còn lại bằng số chai nước mắm của thùng thứ nhất giảm đi 2 lần nên số chai nước mắm thùng thứ hai là: 11 + 4 = 15 (chai)  
Cả hai thùng có số chai nước mắm là: 22 + 15 = 37 (chai)  
**Đáp án:**  
37 chai

Câu **3**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Minh nghĩ ra một số có ba chữ số. Biết rằng chữ số hàng đơn vị của số đó là số lớn nhất có một chữ số. Giảm chữ số hàng đơn vị đi 3 lần thì ta được chữ số hàng chục. Gấp chữ số hàng chục lên 2 lần thì ta được chữ số hàng trăm. Vậy số Minh nghĩ ra là [[639]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần, ta chia số đó cho số lần.  
  
Số lớn nhất có một chữ số là: 9 .  
Vậy số Minh nghĩ ra có chữ số hàng đơn vị bằng 9 .  
Số Minh nghĩ ra có chữ số hàng chục là:  
9 : 3 = 3 .  
Số Minh nghĩ ra có chữ số hàng trăm là: 3 × 2 = 6 .  
Vậy số Minh nghĩ ra là: 639 .  
**Đáp án:**  
639

Câu **4**: [VD]

Anh Long dự định đi bộ trên quãng đường A B thì mất 48 phút. Đi được đúng nửa đường thì anh gặp bạn đi xe nên chở nốt tới B . Biết thời gian đi xe chỉ bằng một nửa thời gian đi bộ. Vậy thực tế, anh Long đã đi quãng đường A B trong [[36]] phút.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn giảm một số đi nhiều lần, ta chia số đó cho số lần.  
  
Vì anh Long gặp bạn ở nửa đường còn lại, nên thời gian trước đó anh đã đi bộ. Thời gian đi bộ đó là:  
48 : 2 = 24 (phút)  
Thời gian anh Long đi xe là:  
24 : 2 = 12 (phút)  
Tổng thời gian anh Long đi thực tế là:  
24 + 12 = 36 (phút)  
Đáp án: 36

Câu **5**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Người thứ nhất phải giao 42 tờ báo. Nếu giảm số tờ báo cần giao của người thứ nhất đi 7 lần thì được số tờ báo cần giao của người thứ hai.  
Nếu đem tất cả số tờ báo hai người phải giao bán đều cho 6 cửa hàng thì mỗi cửa hàng nhận được bao nhiêu tờ báo?  
Trả lời: [[8]] tờ.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần, ta chia số đó cho số lần.  
  
Số tờ báo người thứ hai cần giao là:  
42 : 7 = 6 (tờ)  
Cả hai người phải giao số tờ báo là:  
42 + 6 = 48 (tờ)  
Mỗi cửa hàng nhận được số tờ báo là:  
48 : 6 = 8 (tờ).  
Vậy số cần điền vào ô trống là: 8 .  
**Đáp án:**  
8

Câu **6**: [VD]

Chọn đáp án đúng  
Lan có 18 con tem, số tem của Thắm bằng số tem của Lan giảm đi 3 lần. An có gấp đôi số tem của Thắm. Hỏi cả ba bạn có bao nhiêu con tem?

A. 36

B. 18 C. 12 D. 6

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Số tem của Thắm là: 18 : 3 = 6 (tem)  
Số tem của An là: 6 × 2 = 12 (tem)  
Cả ba bạn có số tem là: 18 + 6 + 12 = 36 (tem)

Câu **7**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống  
Số bị trừ là số tròn chục lớn nhất có hai chữ số, số trừ là số nhỏ nhất có hai chữ số khác nhau và khác 10 . Hiệu của phép trừ đó là [[78]]. Nếu cùng giảm cả số bị trừ và số trừ đi 3 lần, thì hiệu mới là [[26]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần, ta chia số đó cho số lần.  
Nếu cùng giảm cả số bị trừ và số trừ trong phép trừ đi bao nhiêu lần thì hiệu cũng giảm đi bấy nhiêu lần.  
  
Số tròn chục lớn nhất có hai chữ số là 90 . Số bị trừ là 90 .  
Số nhỏ nhất có hai chữ số khác nhau và khác 10 là 12 . Số trừ là 12 .  
Hiệu của phép trừ là: 90 − 12 = 78  
Nếu cùng giảm cả số bị trừ và số trừ trong phép trừ đi bao nhiêu lần thì hiệu cũng giảm đi bấy nhiêu lần.  
Số bị trừ mới là: 90 : 3 = 30  
Số trừ mới là: 12 : 3 = 4  
Hiệu mới là: 30 − 4 = 26 .  
**Đáp án:**  
78  
26

Câu **8**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Lớp 6 A và lớp 6 B quyên góp được 99 quyển sách. Nếu giảm số sách lớp 6 A và lớp 6 B quyên góp được đi 3 lần thì bằng số sách lớp 6 C quyên góp được. Tổng số sách của ba lớp 6 A , 6 B , 6 C quyên góp được nhiều hơn số sách lớp 6 D quyên góp được là 87 quyển. Hỏi lớp 6 D quyên góp được bao nhiêu quyển sách?

A. 45 quyển

B. 36 quyển C. 33 quyển D. 30 quyển

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần, ta chia số đó cho số lần.  
  
Số sách lớp 6 C quyên góp được là:  
99 : 3 = 33 (quyển).  
Tổng số sách của ba lớp 6 A , 6 B , 6 C quyên góp được là:  
99 + 33 = 132 (quyển).  
Số sách lớp 6 D quyên góp được là:  
132 − 87 = 45 (quyển).  
**Đáp án:**  
45 quyển

Câu **9**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Bác Lan nuôi được 96 con gà. Sau khi bác Lan đem số gà đó đi bán thì số gà giảm đi 3 lần. Bác đem 1 4 số gà còn lại sau khi bán đem biếu bà. Bác Lan còn lại [[24]] con gà sau khi đem bán và biếu bà.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Giảm đi một số lần.  
  
Số gà còn lại sau khi đem đi bán là: 96 : 3 = 32 (con gà).  
Bác Lan biếu bà số con gà là: 32 : 4 = 8 (con gà).  
Sau khi đem bán và biếu bà thì bác Lan còn lại số con gà là:  
32 − 8 = 24 (con gà).  
**Đáp án:  
24**

Câu **10**: [VD]

Chọn đáp án đúng.  
Một hình tam giác có độ dài mỗi cạnh đều bằng 6 c m . Hỏi chu vi của tam giác đó giảm đi 2 lần là bao nhiêu xăng-ti-mét?

A. 9cm

B. 10cm C. 11cm D. 12cm

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Chu vi của tam giác đó là: 6 + 6 + 6 = 6 × 3 = 18 ( c m ) .  
Chu vi của tam giác đó giảm đi 2 lần là: 18 : 2 = 9 ( c m )  
Vậy chu vi của hình tam giác đó giảm đi 2 lần là 9 c m .  
**Đáp án:**9 c m .

Câu **11**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cuộn dây ruy băng màu xanh dài 6 m , giảm chiều dài cuộn dây ruy băng màu xanh đi 2 lần thì được chiều dài của cuộn dây ruy băng màu hồng. Linh lấy hai cuộn dây ruy băng đó để làm nơ cho các hộp quà. Biết mỗi chiếc nơ được làm từ cuộn ruy băng màu hồng thì cần 3 d m dây, mỗi chiếc nơ được làm từ cuộn ruy băng màu xanh thì cần 2 d m dây. Linh làm được tất cả số chiếc nơ là

A. 20 chiếc. B. 15 chiếc. C. 30 chiếc.

D. 40 chiếc.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Giảm một số đi một số lần.  
  
Chiều dài của cuộn dây ruy băng màu hồng là:  
**6 : 2 = 3 ( m )**  
Đổi 3 m = 30 d m .  
6 m = 60 d m .  
Vì mỗi chiếc nơ màu hồng cần 3 d m dây nên số chiếc nơ màu hồng Linh làm được là:  
30 : 3 = 10 (chiếc).  
Vì mỗi chiếc nơ màu xanh cần 2 d m dây nên số chiếc nơ màu xanh Linh làm được là:  
60 : 2 = 30 (chiếc).  
Linh làm được tất cả số chiếc nơ là:  
30 + 10 = 40 (chiếc).  
**Đáp án:**  
40 chiếc.

Câu **12**: [VD]

Chọn đáp án đúng.  
Can to đựng 24 l nước, can bé đựng một lượng nước bằng lượng nước trong can to giảm đi 3 lần.  
Hỏi cả hai can đựng bao nhiêu lít nước?

A. 32l

B. 23l C. 33l D. 34l

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Can bé đựng số lít nước là: 24 : 3 = 8 (lít).  
Cả hai can đựng được số lít nước là: 24 + 8 = 32 (lít).  
Vậy cả hai can đựng được 32 l nước.  
**Đáp án:**32 l .

Câu **13**: [VD]

Sắp xếp kết quả của các phép tính sau theo thứ tự tăng dần.

Giảm 36 đi 6 lần.

Giảm 24 đi 3 lần.

Giảm 45 đi 5 lần.

Giảm 60 đi 6 lần.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Giảm 36 đi 6 lần ta được: 36 : 6 = 6 .  
Giảm 24 đi 3 lần ta được: 24 : 3 = 8 .  
Giảm 45 đi 5 lần ta được: 45 : 5 = 9 .  
Giảm 60 đi 6 lần ta được: 60 : 6 = 10 .  
Ta thấy: 6 < 8 < 9 < 10 nên thứ tự tăng dần về kết qủa các phép tính là: Giảm 36 đi 6 lần; Giảm 24 đi 3 lần; Giảm 45 đi 5 lần; Giảm 60 đi 6 lần.  
**Đáp án:**  
Giảm 36 đi 6 lần.  
Giảm 24 đi 3 lần.  
Giảm 45 đi 5 lần.  
Giảm 60 đi 6 lần.

Câu **14**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Tìm số có ba chữ số, biết chữ số hàng trăm là số lớn nhất có một chữ số, chữ số hàng chục bằng chữ số hàng trăm giảm đi 3 lần, chữ số hàng đơn vị là số nhỏ nhất có một chữ số.  
Trả lời: Số cần tìm là [[930]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Số lớn nhất có một chữ số là: 9 nên chữ số hàng trăm là 9 .  
Chữ số hàng chục là: 9 : 3 = 3 .  
Số nhỏ nhất có một chữ số là 0 .  
Vậy số cần tìm là 930 .  
**Đáp án:**930 .

Câu **15**: [VD]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Giảm số lớn nhất có hai chữ số 3 lần ta được số [[33]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Số lớn nhất có hai chữ số là: 99 .  
Giảm 99 đi 3 lần ta được số: 99 : 3 = 33  
Vậy giảm số lớn nhất có hai chữ số 3 lần ta được số 33 .  
**Đáp án:**33 .

Câu **16**: [VD]

Chọn đáp án đúng.  
Lớp 3 A có 24 học sinh giỏi, số học sinh giỏi của lớp 3 B bằng số học sinh giỏi của lớp 3 A giảm đi 3 lần, số học sinh giỏi của lớp 3 C hơn lớp 3 B 5 học sinh. Hỏi cả ba lớp có bao nhiêu học sinh giỏi?

A. 8 học sinh. B. 13 học sinh. C. 21 học sinh.

D. 45 học sinh.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Lớp 3 B có số học sinh giỏi là: 24 : 3 = 8 (học sinh).  
Lớp 3 C có số học sinh giỏi là: 8 + 5 = 13 (học sinh).  
Cả ba lớp có số học sinh giỏi là: 24 + 8 + 13 = 45 (học sinh).  
Vậy cả ba lớp có 45 học sinh giỏi.  
**Đáp án:**45 học sinh.

Câu **17**: [VD]

Chọn đáp án đúng.  
Đoạn thẳng A B dài 2 m 6 d m . Giảm độ dài đoạn thẳng A B đi 2 lần thì được độ dài đoạn thẳng C D .  
Đoạn thẳng CD dài bao nhiêu đề-xi-mét?

A. 13dm

B. 31dm C. 13m D. 31dm

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Đổi: 2 m 6 d m = 20 d m + 6 d m = 26 d m .  
Đoạn thẳng C D dài số đề-xi-mét là: 26 : 2 = 13 ( d m )  
Vậy đoạn thẳng C D dài 13 d m .  
**Đáp án:**13 d m .

Câu **18**: [VD]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Nam có 27 cái bút chì và số bút chì của Nam gấp 3 lần số bút bi của Nam.  
Sau đó Nam cho Hùng 10 cái bút trong tổng số bút Nam đang có.  
Nam còn lại [[26]] cái bút.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Nam có số bút bi là: 27 : 3 = 9 (cái).  
Nam có tổng số cái bút là: 27 + 9 = 36 (cái).  
Nam còn lại số cái bút là: 36 − 10 = 26 (cái).  
Vậy Nam còn lại 26 cái bút.  
**Đáp án:**26 .

Câu **19**: [VD]

Chọn đáp án đúng.  
Huệ có 84 que tính, Huệ cho Lan một số que tính, số que tính còn lại của Huệ giảm đi 4 lần so với lúc đầu.  
Hỏi Huệ cho Lan bao nhiêu que tính?

A. 63 que tính.

B. 36 que tính. C. 64 que tính. D. 65 que tính.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Huệ còn lại số que tính là: 84 : 4 = 21 (que tính).  
Huệ cho Lan số que tính là: 84 − 21 = 63 (que tính).  
Vậy Huệ cho Lan 63 que tính.  
**Đáp án:**63 que tính.

Câu **20**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Hoa có 30 ngôi sao màu vàng và một số ngôi sao màu xanh. Nếu giảm số ngôi sao màu vàng đi 3 lần thì ta được 1 2 số ngôi sao màu xanh. Vậy Hoa có tất cả [[50]] ngôi sao màu vàng và xanh.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Giảm 30 đi 3 lần ta được:  
30 : 3 = 10  
Vì giảm số ngôi sao màu vàng đi 3 lần thì ta được 1 2 số ngôi sao màu xanh nên 1 2 số ngôi sao màu xanh bằng 10 .  
Vậy số ngôi sao màu xanh là:  
10 × 2 = 20 (ngôi sao).  
Vậy Hoa có tất cả số ngôi sao màu vàng và số ngôi sao màu xanh là:  
30 + 20 = 50 (ngôi sao).  
Vậy số cần điền vào ô trống là: 50 .  
**Đáp án:**  
50

Câu **21**: [VD]

Điền số thích hợp vào ô trống để được đáp án đúng.  
Mẹ mua một giỏ hoa quả. Số quả táo có trong giỏ là số tròn chục nhỏ nhất. Số quả cam có trong giỏ bằng số quả táo giảm 2 lần.  
Trong giỏ có [[5]] quả cam.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Số tròn chục nhỏ nhất là: 10 .  
Số quả cam là: 10 : 2 = 5 (quả cam).  
Vậy trong giỏ có 5 quả cam.  
**Đáp án:**5 quả cam.

Câu **22**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Một cửa hàng nhập về 40 k g đường, sau một tuần số ki-lô-gam đường giảm đi 4 lần.  
Trong các khẳng định sau, khẳng định nào đúng?

A. Cửa hàng còn lại 10kg đường.

B. Cửa hàng đã bán được 40kg đường. C. Cửa hàng đã bán được 20kg đường.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Cửa hàng còn lại số ki-lô-gam đường là: 40 : 4 = 10 ( k g ) .  
Cửa hàng bán được số ki-lô-gam đường là: 40 − 10 = 30 ( k g ) .  
Vậy cửa hàng còn lại 10 k g đường.  
Cửa hàng đã bán được 30 k g đường.  
**Đáp án:**  
Cửa hàng còn lại 10 k g đường

Câu **23**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Mẹ mang ra chợ bán 100 quả trứng. Buổi sáng bán được 50 quả trứng, số quả trứng bán được trong buổi chiều giảm đi 5 lần so với buổi sáng. Mẹ đem cho bác Lan một số quả trứng, sau khi cho bác Lan mẹ thấy số trứng còn lại giảm đi 2 lần. Hỏi mẹ còn lại bao nhiêu quả trứng?

A. 20 quả

B. 40 quả C. 30 quả D. 25 quả

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Buổi chiều mẹ bán được số quả trứng là: 50 : 5 = 10 (quả).  
Số quả trứng mẹ bán được trong buổi sáng và buổi chiều là:  
50 + 10 = 60 (quả).  
Số quả trứng mẹ còn lại là:  
100 − 60 = 40 (quả).  
Sau khi cho bác Lan, số quả trứng mẹ còn lại là:  
40 : 2 = 20 (quả).  
**Đáp án:**  
20 quả

Câu **24**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Minh có 30 chiếc kẹo cam và có một số chiếc kẹo dâu. Nếu giảm số kẹo cam đi 3 lần thì được số kẹo dâu. Minh chia đều số kẹo của mình cho 5 bạn. Vậy mỗi bạn nhận được [[8]] chiếc kẹo.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn giảm một số đi nhiều lần ta chia số đó cho số lần.  
  
Minh có số chiếc kẹo dâu là: 30 : 3 = 10 (chiếc).  
Tổng số kẹo dâu và kẹo cam của Minh là:  
30 + 10 = 40 (chiếc).  
Mỗi bạn nhận được số kẹo là:  
40 : 5 = 8 (chiếc).  
Vậy số cần điền vào ô trống là 8 .  
**Đáp án:**  
8

Câu **25**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Anh cao 16 d m . Nếu giảm chiều cao của anh đi một nửa thì được chiều cao của em. Hỏi tổng chiều cao của hai anh em là bao nhiêu xăng-ti-mét?

A. 240cm

B. 85cm C. 58cm D. 60cm

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Giảm một số đi một số lần.  
  
Em cao số đề-xi-mét là:  
16 : 2 = 8 ( d m ) .  
Cả hai anh em cao số đề-xi-mét là:  
16 + 8 = 24 ( d m )  
Đổi: 24 d m = 240 c m .  
Vậy tổng chiều cao của hai anh em là 240 c m .  
**Đáp án:**240 c m .

Câu **26**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Trong ngày hội sách, buổi sáng một quầy hàng bán được 40 giỏ quà sách, buổi chiều số giỏ quà sách bán được giảm 4 lần so với buổi sáng. Hỏi buổi chiều quầy bán hàng đó bán được bao nhiêu giỏ quà sách?

A. 10 giỏ

B. 36 giỏ C. 44 giỏ D. 116 giỏ

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Giảm một số đi một số lần.  
  
Buổi chiều quầy bán hàng đó bán được số giỏ quà sách là:  
40 : 4 = 10 (giỏ)  
**Đáp án:**10 giỏ.

Câu **27**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Trong ngày hội sách, buổi sáng một quầy hàng bán được 40 giỏ quà sách, buổi chiều số giỏ quà sách bán được giảm 2 lần so với buổi sáng. Hỏi buổi chiều quầy bán hàng đó bán được bao nhiêu giỏ quà sách?

A. 20 giỏ

B. 80 giỏ C. 10 giỏ D. 42 giỏ

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Giảm một số đi một số lần.  
  
Buổi chiều quầy bán hàng đó bán được số giỏ quà sách là:  
40 : 2 = 20 (giỏ)  
**Đáp án:**20 giỏ.

Câu **28**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Ngày hôm trước, một cửa hàng bán được 15 bộ bàn học thông minh. Ngày hôm sau, số bộ bàn học bán được giảm đi 3 lần so với ngày hôm trước. Hỏi ngày hôm sau cửa hàng bán được bao nhiêu bộ bàn học thông minh?

A. 5 bộ

B. 18 bộ C. 12 bộ D. 45 bộ

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Giảm một số đi một số lần.  
  
Ngày hôm sau cửa hàng bán được số bộ bàn học thông minh là:  
15 : 3 = 5 (bộ)  
**Đáp án:**5 bộ.

Câu **29**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Ngày hôm trước, một cửa hàng bán được 18 bộ bàn học thông minh. Ngày hôm sau, số bộ bàn học bán được giảm đi 3 lần so với ngày hôm trước. Hỏi ngày hôm sau cửa hàng bán được bao nhiêu bộ bàn học thông minh?

A. 6 bộ

B. 15 bộ C. 21 bộ D. 54 bộ

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Giảm một số đi một số lần.  
  
Ngày hôm sau cửa hàng bán được số bộ bàn học thông minh là:  
18 : 3 = 6 (bộ)  
**Đáp án:**6 bộ.