Câu **1**: [NB]

Chọn tất cả các đáp án đúng.  
Trên bàn có 4 quyển sách. Trong tủ có số sách gấp 5 lần số sách trên bàn.  
Trong tủ có ... quyển sách.

A. 20

B. 9 C. 1

D. 4×5

 5 − 1

 4 + 5

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Trên tủ có số sách là:  
4 × 5 = 20 (quyển)  
Chọn các đáp án:  
20  
4 × 5

Câu **2**: [NB]

Hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống  
Cho a = 5 , gấp a lên 8 lần ta được [[40]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Gấp a lên 8 lần ta được: 5 × 8 = 40

Câu **3**: [NB]

Hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống  
Năm nay Nam 6 tuổi. Tuổi mẹ gấp 5 lần tuổi Nam. Tuổi mẹ là [[30]] tuổi.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Tuổi mẹ là: 6 × 5 = 30 (tuổi)

Câu **4**: [NB]

Chọn đáp án đúng  
Một can đựng 6 lít mật ong. Người ta rót thêm vào can số mật ong nhiều gấp 3 lần số mật ong trong can. Vậy số lít mật ong được thêm vào can là

A. 9 B. 12 C. 16

D. 18

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
Số lít mật ong được thêm vào can là:  
6 × 3 = 18 (lít)

Câu **5**: [NB]

Hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống  
Ngày thứ nhất cửa hàng bán được 5 chiếc xe đạp, ngày thứ hai cửa hàng bán được gấp đôi ngày thứ nhất. Số xe đạp cửa hàng bán được trong ngày thứ hai là [[10]] chiếc.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Ngày thứ hai cửa hàng bán được số xe đạp là: 5 × 2 = 10 (chiếc).

Câu **6**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào chỗ trống.  
Gấp 8 lên 3 lần ta được kết quả là [[24]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Gấp lên một số lần.  
  
Gấp 8 lên 3 lần ta được kết quả là:  
8 × 3 = 24 .  
**Đáp án:**  
24

Câu **7**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Bà mang trứng ra chợ bán. Biết rằng bà còn lại 6 quả trứng và số trứng bà đã bán gấp 7 lần số trứng còn lại. Hỏi bà đã bán bao nhiêu quả trứng?

A. 42 quả trứng

B. 40 quả trứng C. 41 quả trứng D. 43 quả trứng

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Số quả trứng bà đã bán là:  
6 × 7 = 42 (quả trứng)  
**Đáp án:**  
42 quả trứng

Câu **8**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Lớp 3 A có 12 học sinh nữ, số học nam gấp 2 lần số học sinh nữ. Hỏi lớp 3 A có bao nhiêu học sinh nam?

A. 24 học sinh

B. 6 học sinh C. 14 học sinh D. 28 học sinh

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Số học sinh nam của lớp 3 A là:  
12 × 2 = 24 (học sinh)  
**Đáp án:**  
24 học sinh

Câu **9**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Một đội công nhân sửa đường, buổi sáng sửa được 40 m đường, buổi chiều sửa được gấp đôi buổi sáng. Hỏi buổi chiều đội sửa được bao nhiêu mét đường?

A. 80m

B. 70m C. 60m D. 50m

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Buổi chiều đội sửa được số mét đường là:  
40 × 2 = 80 ( m )  
**Đáp án:**  
80 m

Câu **10**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Trong đợt thi kiểm định chất lượng của nhà trường vừa qua, lớp 3 B có 5 học sinh đạt điểm khá. Số học sinh đạt điểm giỏi gấp 4 lần số học sinh đạt điểm khá. Hỏi lớp 3 B có bao nhiêu học sinh đạt điểm giỏi?

A. 20 học sinh

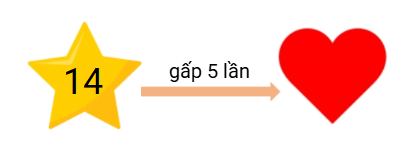
B. 9 học sinh C. 12 học sinh D. 15 học sinh

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Số học sinh đạt điểm giỏi của lớp 3 B là:  
5 × 4 = 20 (học sinh)  
**Đáp án:**  
20 học sinh

Câu **11**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho hình vẽ sau:  
  
Số thích hợp để điền vào hình trái tim là [[70]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Gấp 5 lần số 14 ta được:  
14 × 5 = 70  
Vậy số thích hợp để điền vào hình trái tim là 70 .  
**Đáp án:**  
70

Câu **12**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
An nghĩ tới một số, biết rằng nếu gấp 11 lên 3 lần thì được số đó.  
Số An nghĩ đến là [[33]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Số An nghĩ đến là:  
11 × 3 = 33  
Vậy số cần điền vào ô trống là 33 .  
**Đáp án:**  
33

Câu **13**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Duy đố Bình một số, biết rằng số đó gấp 5 lần số 17 . Hỏi số Duy đố Bình là số bao nhiêu?

A. 85

B. 94 C. 82 D. 90

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Số Duy đố Bình là:  
17 × 5 = 85  
**Đáp án:**  
85

Câu **14**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Trong vườn có 13 bông hoa hồng và số bông hoa cúc gấp 3 lần số bông hoa hồng. Hỏi trong vườn có bao nhiêu bông hoa cúc?

A. 39 bông hoa

B. 40 bông hoa C. 38 bông hoa D. 36 bông hoa

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Số bông hoa cúc trong vườn là:  
13 × 3 = 39 (bông hoa)  
**Đáp án:**  
39 bông hoa

Câu **15**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Anh A đi được quãng đường dài 20 k m , anh B đi được quãng đường có độ dài gấp 3 lần độ dài quãng đường anh A đi. Hỏi quãng đường anh B đi được dài bao nhiêu ki-lô-mét?

A. 60km

B. 64km C. 56km D. 52km

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Quãng đường anh B đi được dài số ki-lô-mét là:  
20 × 3 = 60 ( k m )  
**Đáp án:**  
60 k m

Câu **16**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Gấp 6 m lên 4 lần ta được:

A. 24m

B. 10m C. 24cm D. 10cm

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Ta có: 6 m × 4 = 24 m  
Vậy gấp 6 m lên 4 lần ta được 24 m .  
**Đáp án:**  
24 m

Câu **17**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Trong chuồng có 5 con gà trống, số con gà mái gấp 6 lần số con gà trống. Hỏi trong chuồng có bao nhiêu con gà mái?

A. 30 con

B. 25 con C. 20 con D. 35 con

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Số con gà mái là:  
5 × 6 = 30 (con)  
**Đáp án:**  
30 con

Câu **18**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Chị có 15 cái bút, số bút của em gấp 5 lần số bút của chị.  
Hỏi nhận xét: “Số bút của em là 80 cái” là đúng hay sai?

A. Sai

B. Đúng

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Số bút của em là:  
15 × 5 = 75 (cái bút)  
Vậy nhận xét: “Số bút của em là 80 cái” là sai.  
**Đáp án:**  
Sai

Câu **19**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống.  
5 gấp lên 4 lần [[bằng]] 4 gấp lên 5 lần.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên nhiều lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
5 gấp lên 4 lần ta được: 5 × 4 = 20  
4 gấp lên 5 lần ta được: 4 × 5 = 20  
Vì 20 = 20 nên 5 gấp lên 4 lần bằng 4 gấp lên 5 lần.  
**Đáp án:**  
bằng

Câu **20**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho bảng sau:  
img_question  
Số thích hợp điền vào dấu ? trong bảng trên là [[30]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Gấp 6 lên 5 lần ta được: 6 × 5 = 30.  
Vậy số thích hợp điền vào dấu ? trong hình trên là 30.  
**Đáp án:**  
30.

Câu **21**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống.  
Cho hình dưới đây:  
A diagram of a lollipop

Description automatically generated  
Số thích hợp điền vào dấu hỏi chấm là [[2]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Ta thấy, trong hình ban đầu có 3 cái kẹo.  
3 cái kẹo gấp lên 2 ta được: 3 × 2 cái kẹo.  
Vậy đáp án đúng là:  
A diagram of a lollipop

Description automatically generated  
**Đáp án:**  
2

Câu **22**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Khẳng định nào dưới đây đúng?

A. Gấp 3 lên 4 lần được kết quả là 12.

B. Gấp 3 lên 4 lần được kết quả là 16. C. Gấp 3 lên 4 lần được kết quả là 14. D. Gấp 3 lên 4 lần được kết quả là 10.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Gấp 3 lên 4 lần ta được: 3 × 4 = 12.  
Vậy khẳng định đúng là: Gấp 3 lên 4 lần được kết quả là 12.  
**Đáp án:**  
Gấp 3 lên 4 lần được kết quả là 12.

Câu **23**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống.  
Cho hình dưới đây:  
  
Số thích hợp điền vào dấu ? là [[20]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
5 gấp lên 4 lần ta được: 5 × 4 = 20  
Vậy số thích hợp điền vào dấu ? là 20.  
**Đáp án:**  
20

Câu **24**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
A diagram of a diagram of a candy

Description automatically generated with medium confidence  
Đáp án nào dưới đây đúng?

A.

B. C.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Ta có: 3 gấp lên 2 lần được 3 × 2.  
Vậy đáp án đúng là:  
A diagram of a beach chair

Description automatically generated  
**Đáp án:**  
A diagram of a beach chair

Description automatically generated

Câu **25**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho hình dưới đây:  
A red line with black text

Description automatically generated  
Số thích hợp điền vào dấu ba chấm là

A. 5.

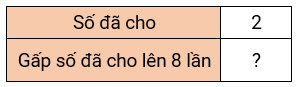
B. 3.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Gấp 5 lên 3 lần ta được: 5 × 3 = 15.  
Gấp 3 lên 3 lần ta được: 3 × 3 = 9.  
Vậy đáp án đúng là: 5.  
**Đáp án:**  
5.

Câu **26**: [NB]

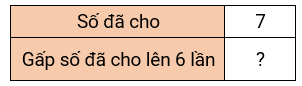
Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho bảng sau:  
  
Số thích hợp điền vào dấu ? trong bảng trên là [[16]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Gấp 2 lên 8 lần ta được: 2 × 8 = 16.  
Vậy số thích hợp điền vào dấu ? trong hình trên là 16.  
**Đáp án:**  
16

Câu **27**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho bảng sau:  
  
Số thích hợp điền vào dấu ? trong bảng trên là [[42]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Gấp 7 lên 6 lần ta được: 7 × 6 = 42.  
Vậy số thích hợp điền vào dấu ? trong hình trên là 42.  
**Đáp án:**  
42

Câu **28**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống.  
Cho hình dưới đây:  
  
Lấy số kẹo trong hình trên gấp lên 9 lần ta được [[3]] × [[9]] cái kẹo.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Ta thấy, trong hình trên có 3 cái kẹo.  
Lấy số kẹo trong hình trên gấp lên 9 ta được: 3 × 9 cái kẹo.  
Vậy đáp án đúng cần chọn lần lượt là: 3 , 9.  
**Đáp án:**  
3  
9

Câu **29**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Hỏi bạn nào nói đúng, bạn nào nói sai?

A. Bạn An nói đúng, bạn Hoài nói sai.

B. Bạn Hoài nói đúng, bạn An nói sai.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Gấp 6 c m lên 6 lần ta được: 6 c m × 6 = 36 c m .  
Vậy bạn An nói đúng, bạn Hoài nói sai.  
**Đáp án:**  
Bạn An nói đúng, bạn Hoài nói sai.

Câu **30**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Hỏi bạn nào nói đúng, bạn nào nói sai?

A. Bạn An nói đúng, bạn Hoài nói sai.

B. Bạn Hoài nói đúng, bạn An nói sai.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Gấp 8 c m lên 4 lần ta được: 8 c m × 4 = 32 c m .  
Vậy bạn Hoài nói đúng, bạn An nói sai.  
**Đáp án:**  
Bạn Hoài nói đúng, bạn An nói sai.

Câu **31**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Gấp số 7 lên 3 lần là

A. 7×3=21.

B. 7+3=10. C. 7×3=18. D. 7−3=4.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.  
  
Gấp số 7 lên 3 lần ta được: 7 × 3 = 21.  
Vậy đáp án đúng là: 7 × 3 = 21.  
**Đáp án:**  
7 × 3 = 21.