



1. Tính:

$4 \times 4 = \dots\dots\dots$

$3 \times 8 = \dots\dots\dots$

$5 \times 9 = \dots\dots\dots$

$5 \times 6 = \dots\dots\dots$

$2 \times 10 = \dots\dots\dots$

$4 \times 7 = \dots\dots\dots$

2. Tính:

a/ $30 : 3 + 90 = \dots\dots\dots$
 $= \dots\dots\dots$

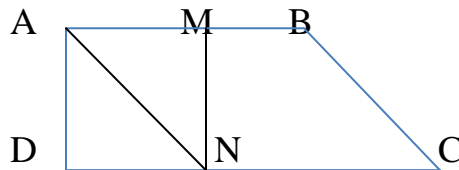
b/ $5 \times 9 - 45 = \dots\dots\dots$
 $= \dots\dots\dots$

c/ $72 - 72 + 28 = \dots\dots\dots$
 $= \dots\dots\dots$

3. Khoanh tròn vào chữ đặt trước kết quả đúng:

Hình bên có:

- A. 3 tứ giác
- B. 4 tứ giác
- C. 5 tứ giác



4. Đặt tính rồi tính:

$39 + 46$

$90 - 43$

$100 - 55$

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

5. Khoanh tròn vào chữ đặt trước kết quả đúng:

a) $1 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$. Số thích hợp để điền vào chỗ trống là:

- A. 10 cm
- B. 100 cm
- C. 100 mm

b) Thùng lớn có 25 lít dầu, thùng nhỏ có ít hơn thùng lớn 5 lít dầu. Vậy thùng nhỏ có số lít dầu là:

- A. 10 l dầu
- B. 15 l dầu
- C. 20 l dầu

6. Viết các số sau theo thứ tự từ bé đến lớn: 100, 78, 95, 69, 97, 81.

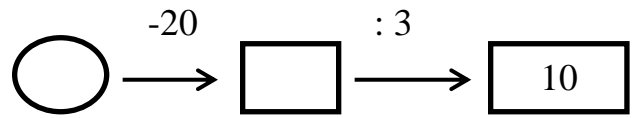
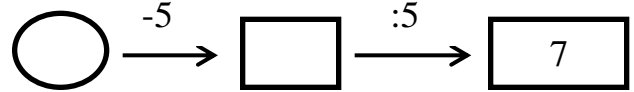
.....

7. Tìm x (1 đ)

$$x \times 5 = 25 : 5$$

.....
.....
.....
.....

8/ Điền số (1 đ)



9. Một hộp bánh có 10 cái bánh. Hỏi 5 hộp bánh có bao nhiêu cái bánh?

.....
.....
.....
.....

10. Tìm hiệu của số lớn nhất có hai chữ số khác nhau với số có một chữ số lớn nhất? (1 đ)

.....
.....
.....



Đọc bài sau:

Có những mùa đông

Có một mùa đông, Bác Hồ sống bên nước Anh. Lúc ấy Bác còn trẻ. Bác làm việc cào tuyết trong một trường học để có tiền sinh sống. Công việc này rất mệt nhọc. Mình Bác đầm mồ hôi, nhưng tay chân thì lạnh cóng. Sau tám giờ làm việc, Bác vừa mệt, vừa đói.

Lại có những mùa đông, Bác Hồ sống ở Pa-ri, thủ đô nước Pháp. Bác trọ trong một khách sạn rẻ tiền ở xóm lao động. Buổi sáng, trước khi đi làm, Bác để một viên gạch vào bếp lò. Tối về Bác lấy viên gạch ra, bọc nó vào một tờ giấy báo cũ, để xuống dưới đệm nằm cho đỡ lạnh.

(Trần Dân Tiên)

Em hãy trả lời các câu hỏi sau:

Câu 1. Lúc ở nước Anh, Bác Hồ phải làm nghề gì để sinh sống?

Khoanh vào chữ cái trước ý trả lời đúng:

- A. Cào tuyết trong một trường học.
- B. Làm đầu bếp trong một quán ăn.
- C. Viết báo.
- D. Nhặt than.

Câu 2 Những chi tiết nào diễn tả nỗi vất vả, mệt nhọc của Bác khi làm việc?

Khoanh vào chữ cái trước ý trả lời đúng:

- A. Bác làm việc rất mệt.
- B. Mình Bác đầm mồ hôi, nhưng tay chân thì lạnh cóng. Bác vừa mệt, vừa đói.
- C. Phải làm việc để có tiền sinh sống.
- D. Bác rất mệt

Câu 3. Hồi ở Pháp, mùa đông Bác phải làm gì để chống rét?

.....
.....

Câu 4. Bác Hồ phải chịu đựng gian khổ như thế để làm gì?

Khoanh vào chữ cái trước ý trả lời đúng:

- A. Để kiếm tiền giúp đỡ gia đình.
- B. Để theo học đại học.
- C. Để tìm cách đánh giặc Pháp, giành độc lập cho dân tộc.

Câu 5. Em hãy viết 1 câu kiểu : Ai thế nào? để nói về về Bác Hồ

.....
.....

Câu 6. Câu chuyện “Có những mùa đông” em rút ra được bài học gì?

.....
.....

Câu 7. Những cặp từ nào trái nghĩa với nhau? Khoanh vào chữ cái trước ý trả lời đúng:

- A. mệt mỏi - uể oải
- B. chịu khó - cần cù
- C. nóng nực - lạnh cóng



Ngày/...../ 2020

Họ và tên HS: Lớp 2/...

Phần I: Phần trắc nghiệm: Hãy khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng.(2đ)

Bài 1: $3 \times 7 + 79 = ?$

- A. 21 B. 24 C. 90 D. 100

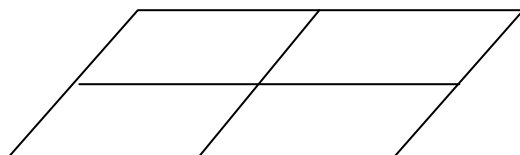
Bài 2: $60\text{dm} - 22\text{dm} = \dots\text{dm} ?$

- A. 38 B. 48 C. 72 D. 82

Bài 3: 21 giờ hay còn gọi là... giờ tối?

- A. 7 B. 8 C. 9 D. 10

Bài 4: Hình này có mấy hình chữ nhật ?



- A. 5 B. 6 C. 8 D. 9

Phần II: Phần vận dụng và tự luận (8đ)

Bài 5: Đặt tính rồi tính:(2đ)

$28 + 19$

$33 + 27$

$40 - 29$

$100 - 63$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 6: Điền dấu >, <, = (1đ)

$4 \times 3 \dots, 14$

$4 \times 3 \dots 3 \times 4$

$5 \times 6 \dots 30$

$2 \times 9 \dots 3 \times 6$

Bài 7: Viết các tích sau thành tổng các số hạng bằng nhau

a) $5 \times 4 = \dots$

b) $4 \times 5 = \dots$

Bài 8: Mỗi con bò có 4 chân. Hỏi 5 con bò có tất cả bao nhiêu chân? (2đ)

Bài giải

.....
.....

Đáp số:

Bài 9 : Em cân nặng 18kg, anh cân nặng hơn em 17kg. Hỏi em cân nặng bao nhiêu kilôgam?

.....
.....
.....

