

# TRƯỜNG TIỂU HỌC NGỌC LÂM

## NỘI DUNG ÔN TẬP HÈ Khối 4. Năm học 2023 - 2024

### I. Kiến thức cần nhớ

#### 1. Môn Toán:

##### 1.1. Số học : các số tự nhiên đến lớp triệu

- Đọc, viết số tự nhiên.
- Số chẵn, số lẻ
- Các phép tính: cộng, trừ, nhân, chia với số tự nhiên; nhân và chia cho số có hai chữ số.

- Biểu thức có chứa 1; 2; 3 chữ
- Quy tắc tính giá trị biểu thức, áp dụng các tính chất của các phép tính để tính bằng cách thuận tiện nhất.
- Tính chất giao hoán, kết hợp, phân phối của phép nhân và phép cộng.

##### 1.2. Đại lượng

- Đơn vị đo độ dài, đo khối lượng, đo diện tích, đo thời gian.

##### 1.3. Hình học

- Hai đường thẳng vuông góc và hai đường thẳng song song: cách dựng đường thẳng, dùng ê-ke để kiểm tra.
- Góc: góc nhọn, góc vuông, góc tù, góc bẹt: đo góc, nhận diện góc.
- Hình bình hành, hình thoi: đặc điểm của hình, vẽ hình.
- Chu vi và diện tích hình chữ nhật, hình vuông.

##### 1.4. Giải bài toán có lời văn

- Bài toán giải bằng ba bước tính.
- Tìm hai số khi biết tổng và hiệu của hai số đó.
- Các bài toán có lời văn liên quan đến đo đại lượng, các phép tính cộng/trừ/nhân/ chia đã học, tính diện tích các hình.
- Tìm số trung bình cộng
- Bài toán liên quan đến rút về đơn vị.

##### 1.5. Yếu tố thống kê, xác suất

- Dãy số liệu thống kê
- Biểu đồ cột
- Số lần xuất hiện của một sự kiện

##### 1.6. Phân số

- Khái niệm phân số
- Tính chất cơ bản của phân số

- Rút gọn phân số
- Quy đồng mẫu số các phân số
- So sánh phân số
- Bốn phép tính cộng, trừ, nhân, chia phân số
- Tìm phân số của một số

## **2. Môn Tiếng Việt:**

### **2.1. Đọc thành tiếng, đọc hiểu**

- Rèn kĩ năng đọc diễn cảm qua các bài tập đọc.
- Đọc hiểu văn bản, cảm thụ văn học.

### **2.2. Luyện từ và câu:**

- Ôn tập về từ loại: khái niệm về danh từ, động từ, tính từ. Xác định được từ loại trong các câu văn, đoạn văn,...
- Quy tắc viết tên cơ quan, tổ chức
- Biện pháp nhân hóa
- Tác dụng, cách dùng các dấu câu: dấu gạch ngang, dấu hai chấm, dấu ngoặc kép, dấu ngoặc đơn,
- Ôn các loại câu kể, câu hỏi, câu khiến, câu cảm.
- Thêm trạng ngữ cho câu: trạng ngữ chỉ thời gian, trạng ngữ chỉ nơi chốn, trạng ngữ chỉ nguyên nhân, trạng ngữ chỉ mục đích, trạng ngữ chỉ phương tiện.
- Xác định các thành phần trạng ngữ, chủ ngữ, vị ngữ trong câu.
- Lựa chọn từ ngữ

### **2.3. Tập làm văn**

- Luyện tập viết đoạn văn nêu ý kiến
- Luyện tập viết bài văn thuật lại một sự việc
- Luyện tập viết bài văn kể lại một câu chuyện
- Luyện tập viết đoạn văn tưởng tượng
- Luyện tập viết bài văn miêu tả con vật
- Luyện tập viết thư
- Luyện tập viết đoạn văn nêu tình cảm cảm xúc
- Luyện tập viết bài văn miêu tả cây cối.

## II. BÀI TẬP ÔN LUYỆN

### Môn Toán

### SỐ HỌC

**Bài 1.**Viết các số tự nhiên sau:

- Ba trăm mười sáu nghìn bốn trăm lẻ hai:.....
- Một triệu sáu trăm lẻ năm nghìn chín trăm tám mươi:.....
- a nghìn b chục :.....

**Bài 2** Đọc các số tự nhiên sau:

200321.....  
1002405.....  
20020.....

**Bài 3:** Phân tích số tự nhiên sau: 1234; 56827; 262056; 98345 thành:

- Các nghìn, trăm, chục, đơn vị: .....
- Các trăm và đơn vị .....
- Các chục và đơn vị .....

**Bài 4:** Từ các chữ số 1, 2, 3, 4 hãy lập các số chẵn, số lẻ có 4 chữ số khác nhau

**Bài 5:** Tìm chữ số a biết:

- $\overline{4567a} < 45671$ : .....
- $\overline{27a569} > 278569$ : .....

**Bài 6:** Đặt tính rồi tính.

$14672 + 35189$	$34567 - 12\ 543$	$8120 \times 25$	$5952 : 24$
$72583 + 2716$	$10121 - 6824$	$1397 \times 31$	$71136 : 45$

**Bài 7:** Tính giá trị của biểu thức

- $2407 \times 3 + 12045$
- $30168 \times 4 - 4782$
- $326871 + 117205 \times 6$
- $2578396 - 100407 \times 5$

**Bài 8:** Tính nhẩm

- $12 \times 10$
- $270 : 10$
- $34 \times 100$
- $4300 : 100$
- $560 \times 1000$
- $670000 : 1000$

**Bài 9:** Tính giá trị của biểu thức  $(a + 12) \times 23$  với  $a = 5$ ,  $a = 8$

**Bài 10:** Tính bằng cách thuận tiện nhất.

- $4257 + 3268 + 743$
- $6521 + 3205 + 743$
- $4273 - 2465 - 1535$
- $5021 - 4658 + 658$

e.  $25 \times 7 \times 4 \times 9$

g.  $47 \times 2 \times 10 \times 50$

h.  $72 \times 2 + 72 \times 3 + 72 \times 5$

i.  $56 \times 4 + 56 \times 3 + 56 \times 2 + 56$

**Bài 11:** Tìm x

a.  $x : 17 = 432 - 28$

b.  $72 : x = 435 - 426$

c.  $x \times 12 + 95 = 229$

d.  $x \times 32 = 45 \times 64$

**Bài 12.** Một cửa hàng lương thực nhập vào 75000 kg gạo. Trong 13 ngày đầu mỗi ngày bán được 1485 kg, 24 ngày sau mỗi ngày bán được 1672 kg. Hỏi sau 37 ngày bán cửa hàng còn lại bao nhiêu kg gạo?

## ÔN TẬP VỀ ĐẠI LƯỢNG

**Bài 1:** Điền dấu <, >, = thích hợp vào dấu chấm

a. 1 tạ 11kg ... 10 yến 1 kg

c. 4 kg 3 dag ... 43 hg

b. 2 tạ 2 kg ... 220 kg

d. 8 tấn 80 kg ... 80 tạ 8 yến

**Bài 2:**

a) Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

3 phút = ... giây

$\frac{1}{4}$  phút = ... giây

2 thế kỉ = ... năm

1 giờ = ... giây

1 phút 30 giây = ... giây

1000 năm = ... thế kỉ

Nửa giờ = ... phút

2 giờ = ... giây

nửa thế kỉ = ... năm

b. Đổi các số sau ra phút:

1 giờ 45 phút

3 giờ  $\frac{1}{5}$  giờ

2 giờ  $\frac{2}{5}$  giờ

4 giờ  $\frac{5}{6}$  giờ

c. Đổi các số sau ra giây:

1 giờ 1 phút 17 giây

7 phút  $\frac{3}{5}$  phút

4 phút  $\frac{7}{12}$  phút

**Bài 3:** Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

$635 \text{ cm}^2 = \dots \text{ dm}^2 \dots \text{ cm}^2$

$7006 \text{ cm}^2 = \dots \text{ dm}^2 \dots \text{ cm}^2$

$2016 \text{ cm}^2 = \dots \text{ dm}^2 \dots \text{ cm}^2$

$8101 \text{ cm}^2 = \dots \text{ dm}^2 \dots \text{ cm}^2$

$8 \text{ m}^2 72 \text{ dm}^2 = \dots \text{ dm}^2$

$15 \text{ m}^2 10 \text{ dm}^2 = \dots \text{ cm}^2$

$9 \text{ m}^2 8 \text{ dm}^2 = \dots \text{ dm}^2$

$79 \text{ m}^2 3 \text{ dm}^2 = \dots \text{ dm}^2$

$1 \text{ m}^2 78 \text{ dm}^2 = \dots \text{ cm}^2$

$9 \text{ m}^2 3 \text{ dm}^2 = \dots \text{ cm}^2$

$2 \text{ m}^2 30 \text{ dm}^2 = \dots \text{ cm}^2$

$7075 \text{ cm}^2 = \dots \text{ dm}^2 \dots \text{ cm}^2$

$4 \text{ m}^2 8 \text{ cm}^2 = \dots \text{ cm}^2$

$5004 \text{ cm}^2 = \dots \text{ dm}^2 \dots \text{ cm}^2$

**Bài 4:** Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

3 yến 600kg = .....kg

10 tấn = .....kg

3 tấn 60 tạ = .....kg

$10 \text{ tạ} = \dots\dots\text{kg}$

$1 \text{ kg} = \dots\dots\dots\text{g}$

$8 \text{ tấn} = \dots\dots\text{tạ}$

**Bài 5:** Cô Mai có 2kg đường, cô đã dùng  $\frac{1}{4}$  số đường đó để làm bánh. Hỏi cô

Mai còn lại bao nhiêu gam đường?

**Bài 6:** Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

$1 \text{ phút} = \dots\text{giây}$

$3 \text{ phút} = \dots\dots\dots\text{giây}$

$2 \text{ phút } 10 \text{ giây} = \dots\text{giây}$

$\frac{1}{6} \text{ phút} = \dots\dots\dots\text{giây}$

$\frac{1}{5} \text{ thế kỉ} = \dots\dots\dots\text{năm}$

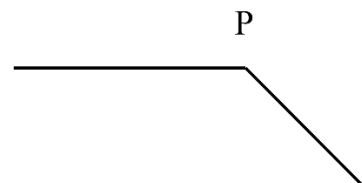
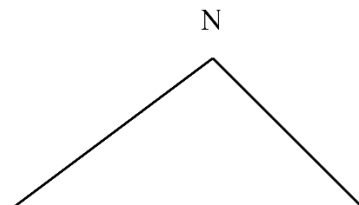
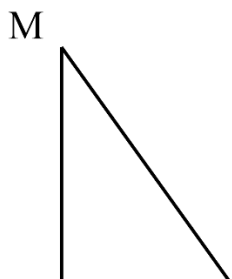
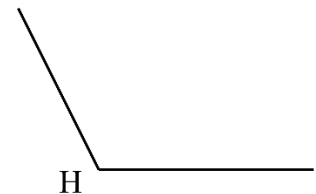
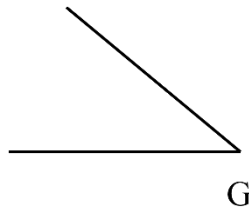
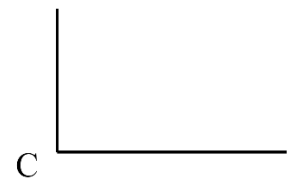
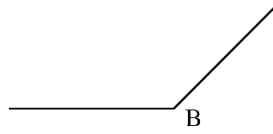
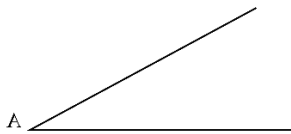
**Bài 7:** Viết tiếp vào chỗ chấm:

a) Năm 40, Hai Bà Trưng phát cờ khởi nghĩa chống lại ách thống trị của nhà Hán, năm đó thuộc thế kỉ ...

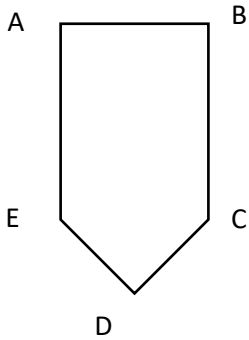
b) Lê Lợi lên ngôi vua vào năm 1428. Năm đó thuộc thế kỉ ...

## ÔN TẬP VỀ HÌNH HỌC

**Bài 1:** Quan sát thước đo rồi nêu số đo của mỗi góc sau:



**Bài 2. Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:**



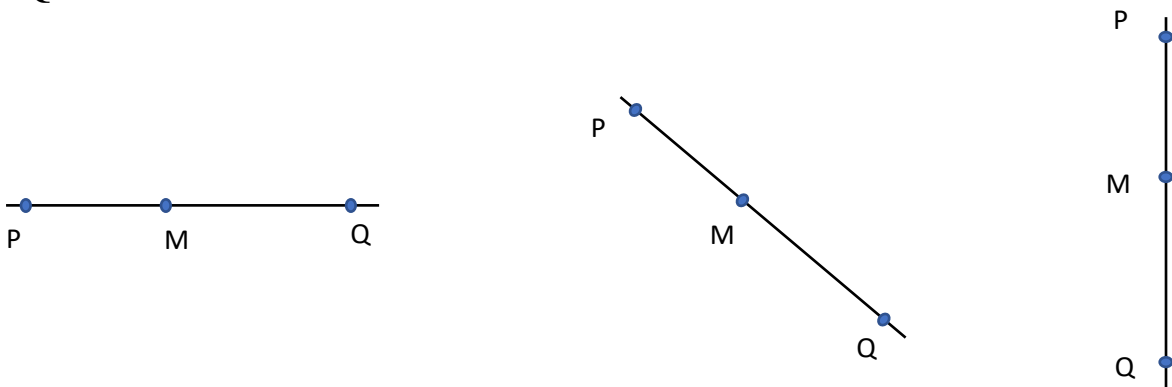
Trong hình bên:

- Hai đoạn thẳng AE và BC song song với nhau.
- Hai đoạn thẳng ED và DC vuông góc với nhau.
- Hai đoạn thẳng AE và CD song song với nhau.

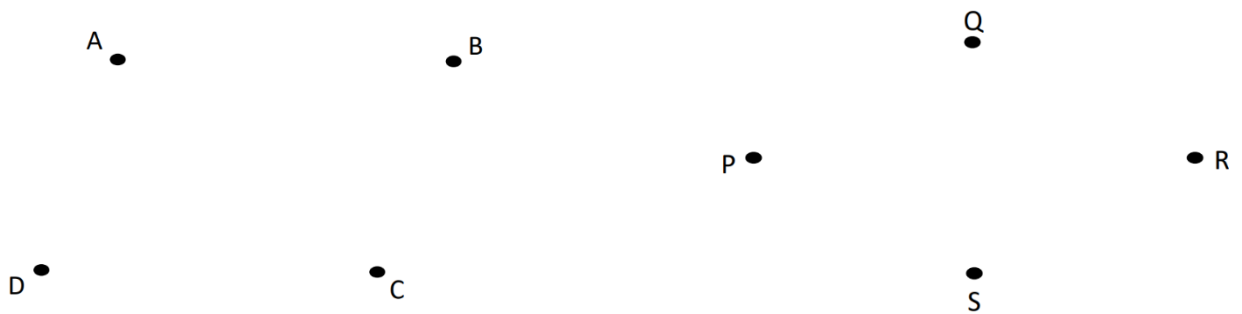
**Bài 3. Vẽ đường thẳng AB đi qua điểm O và song song với đường thẳng CD.**



**Bài 4. Vẽ đường thẳng CD đi qua điểm M và vuông góc với đường thẳng PQ cho trước.**



**Bài 6. Nối các điểm để được hình bình hành và hình thoi. Sau đó ghi tên hình vào chỗ chấm bên dưới.**



.....

.....

## ÔN TẬP VỀ GIẢI BÀI TOÁN CÓ LỜI VĂN

**Bài 1 :** Lớp 4A quyên góp được 36kg giấy vụn, lớp 4B quyên góp được 31 kg giấy vụn, lớp 4C quyên góp được nhiều hơn lớp 4B 7kg giấy vụn. Hỏi trung bình mỗi lớp quyên góp được bao nhiêu ki - lô- gam giấy vụn?

**Bài 2:** Ba đội trồng rừng, đội 1 trồng được 1356 cây, đội 2 trồng được ít hơn đội 1 là 246 cây, đội 3 trồng được bằng  $\frac{1}{3}$  tổng số cây của đội 1 và đội 2. Hỏi trung bình mỗi đội trồng được bao nhiêu cây?

**Bài 3:** Một ô tô trong 2 giờ đầu, mỗi giờ đi được 45 km; trong 3 giờ sau đi được 120 km. Hỏi trung bình mỗi giờ ô tô đó đi được bao nhiêu ki- lô- mét?

**Bài 4:** Một cửa hàng gạo, ngày đầu bán được 4 tạ 50 kg gạo, ngày thứ hai bán được nhiều hơn ngày thứ nhất 8 yến, ngày thứ ba bán được gấp đôi ngày thứ hai. Hỏi trung bình mỗi ngày cửa hàng bán được bao nhiêu yến gạo?

**Bài 5:** Một bếp ăn có 16 bao gạo, mỗi bao chứa 5 yến gạo. Người ta đã dùng hết  $\frac{1}{4}$  số gạo đó. Hỏi bếp ăn đó còn lại bao nhiêu ki- lô- gam gạo?

**Bài 6:** Hai đội trồng rừng trồng được 1375 cây. Đội thứ nhất trồng được nhiều hơn đội thứ hai 285 cây. Hỏi mỗi đội trồng được bao nhiêu cây?

**Bài 7:** Một cửa hàng trong hai ngày, trung bình mỗi ngày bán được 6 tạ 4 yến gạo. Biết rằng ngày thứ nhất cửa hàng bán được ít hơn ngày thứ hai 48 kg gạo. Hỏi mỗi ngày cửa hàng bán được bao nhiêu ki- lô- gam gạo?

**Bài 8:** Một hình chữ nhật có nửa chu vi 54 dm, chiều dài hơn chiều rộng 14 dm. Tính diện tích hình chữ nhật đó.

**Bài 9:** Một thửa ruộng hình chữ nhật có nửa chu vi là 147m, chiều rộng kém chiều dài 53m.

Người ta trồng rau trên thửa ruộng đó, biết cứ 1m<sup>2</sup> thu được 3kg rau. Hỏi trên cả thửa ruộng đó, người ta thu được bao nhiêu tạ rau?

**Bài 10:** Một đội trồng cây có 75 người, trong đó số nam nhiều hơn số nữ là 25 người. Hỏi đội trồng cây đó có bao nhiêu nam, bao nhiêu nữ?

**Bài 11:** Ở một trường tiểu học, cứ 7 bạn học sinh giỏi được thưởng 70 quyển vở. Hỏi có 4000 quyển vở thì có bao nhiêu bạn học sinh được thưởng, biết mỗi bạn được thưởng số vở như nhau ?

**Bài 12:** Biết rằng cứ 5 gói kẹo như nhau thì đếm được 40 viên. Hỏi muốn chia cho 36 em thiếu nhi, mỗi em 6 viên kẹo thì phải mua tất cả bao nhiêu gói kẹo?

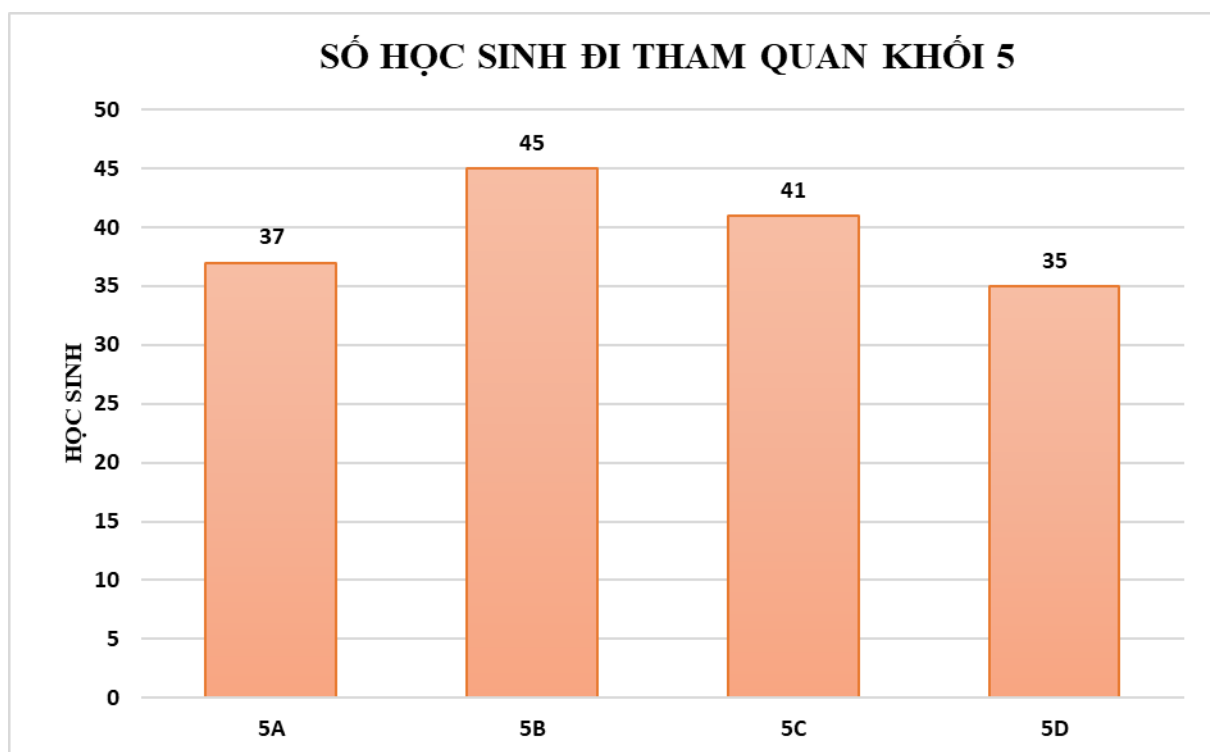
**Bài 13.** Dự án A nằm trên 1 khu đất, người ta sử dụng  $\frac{3}{5}$  diện tích để xây khu biệt thự và  $\frac{1}{4}$  diện tích khu đất để trồng cây cảnh, diện tích còn lại để làm lối đi. Hỏi dự án đã dành bao nhiêu phần diện tích khu đất để làm lối đi ?

## ÔN TẬP VỀ YẾU TỐ THỐNG KÊ - XÁC SUẤT

**Bài 1:** Gia đình Hoa cùng nhau đi mua đồ đón Tết. Hoa đã ghi được dãy số liệu về số bộ quần áo mà mỗi thành viên trong gia đình đã mua. Dãy số liệu đó lần lượt là: 3,5,4,4. Dựa vào dãy số liệu trên, em hãy trả lời câu hỏi

- Gia đình Hoa có bao nhiêu thành viên?
- Trung bình mỗi thành viên trong gia đình Hoa có bao nhiêu bộ quần áo?

**Bài 2:** Quan sát biểu đồ và trả lời câu hỏi



- Lớp 5A có bao nhiêu học sinh đi tham quan?
- Lớp 5D có bao nhiêu học sinh đi tham quan?
- Lớp 5A hay lớp 5C có nhiều bạn đi tham quan hơn?
- Lớp nào có nhiều bạn đi tham quan nhất?



e) Lớp nào có ít bạn đi tham quan nhất?

**Bài 3:** Nam có 5 chiếc hộp. Trong đó có 1 hộp đựng kẹo và 4 hộp đựng tẩy bút chì

- a) Chọn 1 trong 5 hộp đó, mở hộp và quan sát đồ vật bên trong hộp. Nêu các sự kiện có thể xảy ra
- b) Chọn 1 hộp bất kì trong số 5 hộp, quan sát đồ vật trong hộp, ghi lại kết quả vào bảng kiểm đếm (theo mẫu). Sau đó, đóng hộp lại và đảo vị trí các hộp đó. Thực hiện 5 lần như vậy

Chọn được hộp đựng kẹo	
Chọn được hộp đựng tẩy bút chì	

c) Dựa vào kết quả kiểm đếm, hãy so sánh số lần xuất hiện của hai sự kiện đó.

**Bài 4:** Trong hộp có 1 quả bóng xanh, 2 quả bóng vàng, 3 quả bóng đỏ. Không nhìn vào hộp, Mai lấy ra 2 quả bóng và quan sát. Em hãy nêu các sự kiện có thể xảy ra.

### ÔN TẬP VỀ PHÂN SỐ

**Bài 1:** Rút gọn các phân số sau:

$$\frac{24}{36} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{25}{100} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{143}{132} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{3535}{3737} = \dots\dots\dots$$

**Bài 2:** Trong các phân số:  $\frac{5}{3}$ ;  $\frac{9}{21}$ ;  $\frac{33}{77}$ ;  $\frac{99}{100}$ ;  $\frac{45}{105}$ ;  $\frac{29}{14}$ :

a) Các phân số tối giản là:.....

b) Các phân số bằng  $\frac{3}{7}$  là: .....

**Bài 3:** Quy đồng mẫu số các phân số sau:

a)  $\frac{3}{7}$  và  $\frac{2}{5}$

b)  $\frac{3}{8}$  và  $\frac{7}{12}$

c)  $\frac{1}{2}$ ;  $\frac{2}{3}$  và  $\frac{3}{4}$

d)  $\frac{11}{12}$  và  $\frac{7}{48}$

**Bài 4:** Tính:

a)  $\frac{9 \times 2 + 6}{9 \times 3 + 6} = \dots\dots\dots$

b)  $\frac{21 \times 7 \times 11}{33 \times 4} = \dots\dots\dots$

**Bài 5:** >, <, =?

$$\frac{13}{14} \dots \frac{15}{14}$$

$$\frac{68}{100} \dots \frac{86}{100}$$

$$\frac{25}{32} \dots \frac{50}{64}$$

$$\frac{90}{90} \dots 1$$

$$1 \dots \frac{9}{10}$$

$$\frac{73}{37} \dots 1$$

**Bài 6:** Tìm một phân số lớn hơn  $\frac{7}{9}$  và bé hơn  $\frac{8}{9}$ .

**Bài 7:** Viết các phân số

a) Các phân số  $\frac{21}{28}; \frac{27}{28}; \frac{13}{28}; \frac{9}{28}; \frac{52}{28}$  theo thứ tự từ bé đến lớn

b) Các phân số  $\frac{61}{15}; \frac{61}{19}; \frac{61}{10}; \frac{61}{45}; \frac{61}{7}$  theo thứ tự từ lớn đến bé

c) Các phân số  $\frac{3}{2}; \frac{5}{7}; \frac{4}{4}; \frac{6}{7}; \frac{4}{7}$  theo thứ tự giảm dần

**Bài 8:** Tính:

a)  $\frac{2}{9} + \frac{4}{9} + \frac{1}{9} = \dots\dots\dots$

b)  $\frac{5}{4} + \frac{3}{5} = \dots\dots\dots$

c)  $\frac{7}{8} + \frac{9}{24} = \dots\dots\dots$

d)  $\frac{2}{36} + \frac{1}{6} + \frac{5}{12} = \dots\dots\dots$

a)  $\frac{6}{11} : \frac{3}{11} = \dots\dots\dots$

b)  $\frac{14}{5} : \frac{7}{10} = \dots\dots\dots$

**Bài 9:** Tính:

a)  $\frac{2}{6} + \frac{8}{9} = \dots\dots\dots$

b)  $\frac{7}{24} + \frac{5}{48} = \dots\dots\dots$

c)  $4 + \frac{11}{3} = \dots\dots\dots$

d)  $\frac{31}{10} + 3 = \dots\dots\dots$

**Bài 10:** Rút gọn rồi tính:

a)  $\frac{8}{5} - \frac{18}{15} = \dots\dots\dots$

b)  $\frac{78}{42} - \frac{4}{7} = \dots\dots\dots$

c)  $\frac{10}{12} - \frac{12}{36} = \dots\dots\dots$

d)  $\frac{70}{80} - \frac{2}{16} - \frac{3}{24} = \dots\dots\dots$

**Bài 11:** Tìm y, biết:

a)  $y - 2 = \frac{7}{15}$

b)  $\frac{13}{20} + y = \frac{2}{5} + \frac{3}{20}$

c)  $\frac{19}{20} - y = \frac{8}{5} - \frac{3}{4}$

d)  $y : \frac{2}{3} = \frac{4}{9} \times 3$

**Bài 12:** Tính giá trị của biểu thức:

a)  $\frac{5}{11} - (\frac{3}{5} - \frac{6}{11})$

b)  $2 - \frac{7}{9} + \frac{5}{6}$

c)  $\frac{9}{5} + \frac{2}{5} \times \frac{4}{6}$

d)  $\frac{3}{8} \times 2 - \frac{6}{7} \times \frac{1}{3}$

e)  $6 : \frac{5}{2} - \frac{3}{10}$

g)  $\frac{4}{6} : \frac{4}{3} + 5 : \frac{4}{3}$

**Bài 13:** Một mảnh vườn có  $\frac{1}{3}$  diện tích dùng để trồng hoa, còn lại dùng để trồng rau và cây ăn quả. Hỏi diện tích trồng rau và cây ăn quả bằng bao nhiêu phần diện tích của vườn?

**Bài 14:** Một hình chữ nhật có chiều rộng  $\frac{2}{5}$  dm và kém chiều dài  $\frac{1}{4}$  dm. Tính nửa chu vi hình chữ nhật đó.

**Bài 15:** Tìm y, biết:

$$\text{a) } \frac{8}{21} + y = 6 - \frac{2}{3}$$

$$\text{b) } \frac{19}{7} - y = \frac{27}{2} - 11$$

**Bài 16:** Lớp 4A có  $\frac{3}{4}$  số học sinh cả lớp là đội viên. Trong đó, số đội viên nam chiếm  $\frac{1}{3}$  số học sinh cả lớp. Hỏi số đội viên nữ chiếm bao nhiêu phần tổng số học sinh của cả lớp?

**Bài 17:** Mẹ mua 105 kg gạo nếp và tẻ. Trong đó  $\frac{4}{5}$  số gạo là gạo tẻ. Hỏi mẹ mua bao nhiêu ki - lô - gam gạo tẻ?

**Bài 18:** Một thùng chứa 42 l dầu. Hỏi nếu lấy ra  $\frac{5}{7}$  số lít dầu thì trong thùng còn lại bao nhiêu lít dầu?

**Bài 19:** Trên sân có 30 con gà, trong đó có  $\frac{2}{3}$  số gà là gà mái. Tính số gà trống ít hơn số gà mái bao nhiêu con?

**Bài 20:** Tính nhanh:

$$\text{a) } \frac{5}{7} + \frac{7}{13} + \frac{19}{13} + \frac{6}{5} + \frac{9}{7} + \frac{9}{5}$$

$$\text{b) } \frac{1}{11} + \frac{2}{11} + \frac{3}{11} + \frac{4}{11} + \frac{5}{11} + \frac{6}{11} + \frac{7}{11} + \frac{8}{11} + \frac{9}{11} + \frac{10}{11}$$

$$\text{c) } \frac{1}{21} + \frac{2}{21} + \frac{3}{21} + \frac{4}{21} + \frac{5}{21} + \dots + \frac{17}{21} + \frac{18}{21} + \frac{19}{21} + \frac{20}{21}$$

**Bài 21:** Tính nhanh:

$$\text{a) } \frac{34}{31} - \frac{19}{28} - \frac{3}{31}$$

$$\text{c) } \frac{7}{3} + \frac{11}{5} - \frac{4}{3}$$

$$\text{b) } \frac{18}{13} + \frac{55}{46} - \frac{5}{13}$$

$$\text{d) } \left( \frac{27}{25} - \frac{4}{9} \right) - \left( \frac{2}{25} - \frac{5}{9} \right)$$

**Bài 22:** Tính nhanh:

$$\text{a) } \frac{4}{7}x - \frac{5}{6} + \frac{3}{7}x - \frac{5}{6}$$

$$\text{b) } \frac{5}{9}x - \frac{1}{4} + \frac{4}{9}x - \frac{3}{12}$$

$$\text{c) } \frac{7}{9}x - \frac{8}{5} - \frac{7}{9}x - \frac{3}{5}$$

$$\text{d) } \frac{2006}{2005}x - \frac{3}{4} - \frac{3}{4}x - \frac{1}{2005}$$

## Môn Tiếng Việt

**Bài 1:** Tìm danh từ, động từ, tính từ trong các câu văn sau. Đặt câu hỏi cho các bộ phận câu được in đậm.

Trước mặt Minh, đầm sen **rộng mênh mông**. **Những bông sen trắng, sen hồng** khê đu đưa nổi bật trên nền lá xanh mượt, giữa đầm, bác **Tâm** đang bơi thuyền đi hái hoa sen. Bác **cẩn thận** ngắt từng bông, bó thành từng bó, ngoài **bọc một chiếc lá rồi để nhẹ nhàng vào lòng thuyền**.

**Bài 2:** Gạch dưới những tính từ trong các đoạn văn sau:

a. Chủ tịch Hồ Chí Minh, vị Chủ tịch của Chính phủ lâm thời nước Việt Nam Dân chủ cộng hòa, ra mắt đồng bào. Đó là một cụ già gầy gò, trán cao, mắt sáng, râu thưa. Cụ đội chiếc mũ đã cũ, mặc áo ka ki cao cổ, đi dép cao su trắng. Ông cụ có dáng đi nhanh nhẹn. Lời nói can cụ điềm đạm, đầm ấm, khúc chiết, rõ ràng.

b. Sáng sớm, trời quang hẳn ra. Đêm qua một bàn tay nào đã gội rửa vòm trời sạch bóng. Màu mây xám đã nhường chỗ cho một màu trắng phớt xanh như màu men sứ. Đẳng đông, phía trên dải đê chạy dài rạch ngang tầm mắt, ngăn không cho thấy biển khơi, ai đã ném lên bốn năm mảng mây hồng to tướng, lại điểm xuyết thêm ít nét mây mờ gà vút dài thanh mảnh.

**Bài 3 :**

Xác định từ loại của những từ được gạch chân dưới đây :

- Anh ấy đang suy nghĩ.
- Những suy nghĩ của anh ấy rất sâu sắc.
- Anh ấy sẽ kết luận sau.
- Những kết luận của anh ấy rất chắc chắn.
- Anh ấy ước mơ nhiều điều.
- Những ước mơ của anh ấy thật lớn lao.

**Bài 4:** Gạch chân dưới những từ viết sai quy tắc viết hoa trong các tên cơ quan đơn vị dưới đây và sửa lại cho đúng

- Liên minh quốc tế cứu trợ trẻ em
- Tổ chức ân xá Quốc tế
- tổ chức Cứu trợ trẻ em của Thụy điển
- Đại hội đồng Liên Hợp Quốc

**Bài 5:** Viết lại tên các cơ quan, đơn vị sau đây cho đúng quy tắc viết hoa đã học

- trường tiểu học chu văn an /.....
- trường mầm non hoa hồng /.....

- c) trường đại học sư phạm hà nội /.....  
d) nhà xuất bản kim đồng /.....

**Bài 6:** Đọc bài thơ sau và trả lời câu hỏi:

Anh em mèo trắng  
Vác giỏ đi câu  
Em ngồi bờ ao  
Anh ra sông cái  
Hiu hiu gió thổi  
Buồn ngủ quá chùng  
Mèo anh ngả lưng  
Ngủ luôn một giấc

Thái Hoàng Linh

- a. Bài thơ trên đã nhân hóa con vật nào?  
b. Con vật đó đã được nhân hóa bằng cách nào?  
c. Việc sử dụng biện pháp nhân hóa như vậy có tác dụng gì?

**Bài 7:** *Tìm CN, VN, trạng ngữ của các câu văn sau:*

Cá Chuối mẹ lại bơi về phía bờ, rạch lên rìa nước, nằm chờ đợi. Bỗng nhiên, nghe như có tiếng bước chân rất nhẹ, Cá Chuối mẹ nhìn ra, thấy hai con mắt xanh lè của mụ mèo đang lại gần. Cá Chuối mẹ lấy hết sức định nhảy xuống nước. Mụ mèo đã nhanh hơn, lao phấp tới cắn vào cổ Cá Chuối mẹ. Ở dưới nước, đàn cá chuối con chờ đợi mãi không thấy mẹ.

**Bài 8 :** *Hãy đặt 3 câu khiến tương ứng với 3 tình huống sau :*

- a) Mượn bạn một cuốn truyện tranh.  
b) Nhờ chị lấy hộ cốc nước.  
c) Xin bố mẹ cho con về quê thăm ông bà.

**Bài 9:** *Chuyển các câu sau thành các loại câu hỏi, câu khiến, câu cảm:*

- a) Cánh diều bay cao.  
b) Gió thổi mạnh.  
c) Mùa xuân về.

**Bài 10:** *Tìm CN, VN và TN của những câu văn sau :*

a) Vào một đêm cuối xuân 1947, khoảng 2 giờ sáng, trên đường đi công tác, Bác Hồ đến nghỉ chân ở một nhà ven đường .

b) Ngoài suối , trên mấy cành cây cao, tiếng chim, tiếng ve cất lên inh ỏi, râm ran.

**Bài 11 : Tìm CN, VN, TN của những câu sau :**

a) Trên những ruộng lúa chín vàng, bóng áo chàm và nón trắng nhấp nhô, tiếng nói, tiếng cười rộn ràng, vui vẻ.

b) Hoa lá, quả chín, những vạt nấm ẩm ướt và con suối chảy thầm dưới chân đua nhau toả hương.

c) Ngay thềm lăng, mười tám cây vạn tuế tượng trưng cho một đoàn quân danh dự đứng trang nghiêm

**Bài 12: Hãy nói các ví dụ ở cột A với tác dụng của dấu gạch ngang ở cột B sao cho thích hợp:**

- Anh viết bài gì đây?  
- Tôi viết bài Dấu gạch ngang và Dấu gạch nối để gửi tạp chí Xuất bản Việt Nam.

Bài viết này đề cập đến các vấn đề sau:

- Khái niệm gạch ngang, gạch nối  
- Phân biệt gạch ngang, gạch nối  
- Lý do không nên nhầm lẫn giữa gạch ngang và gạch nối

Chuyến xe Hà Nội – Hải Phòng sắp khởi hành.

Nói các từ ngữ trong một liên danh

Đánh dấu chỗ bắt đầu lời nói trực tiếp của nhân vật.

Đánh dấu các ý trong đoạn liệt kê

**Bài 13: Viết lại những câu văn dưới đây và sử dụng dấu ngoặc kép vào vị trí phù hợp**

a. Chuyện hoa chuyện quả là tác phẩm nổi tiếng của nhà văn Phạm Hồ - tập hợp các truyện ngắn về nguồn gốc các loài hoa loài quả.

b. Có thể xếp Búp Sen Xanh vào nhóm tác phẩm văn học dành cho thiếu nhi và là tác phẩm nổi tiếng nhất viết về chủ tịch Hồ Chí Minh trong suốt thời thơ ấu cho đến khi rời Việt Nam sang Pháp.

c. Nhắc đến Phùng Quán, người ta sẽ nhớ ngay tới một cây bút lạ kỳ trong nền văn học Việt Nam với một tác phẩm thiếu nhi vô cùng chân thực và xúc động về một thế hệ trẻ anh hùng, đó chính là Tuổi thơ dữ dội.

d. Kính Vạn Hoa là tác phẩm công phu nhất trong sự nghiệp của nhà văn Nguyễn Nhật Ánh, được trẻ em Việt Nam nhiều thế hệ yêu thích và đón nhận nồng nhiệt.

e. Truyện **Vừa nhắm mắt vừa mở cửa sổ** của Nguyễn Ngọc Thuần là câu chuyện về một thế giới của cả trẻ con lẫn người lớn, được kể lại trong giọng kể của một cậu bé 10 tuổi.

**Bài 14:** Nêu tác dụng của dấu ngoặc đơn trong mỗi trường hợp dưới đây.

a) Tuy thế người con trai làng Phù Đổng vẫn còn ăn một bữa cơm (chỗ ấy nay lập đền thờ ở làng Xuân Tảo) rồi nhảy xuống Hồ Tây tắm, xong mới ôm vết thương lên ngựa đi tìm một rừng cây âm u nào, ngồi dựa một gốc cây to, giấu kín nỗi đau đớn của mình mà chết.

b) Cốm (thường được gói trong lá sen) là món ăn làm từ thóc nếp non rang chín, giã sạch vỏ, có màu xanh và hương thơm

**Bài 15:** Tìm từ có tiếng *bình* điền vào chỗ chấm thích hợp trong câu sau

a. Anh ấy đã .....vô sự trở về.

b. Bạn ấy đã.....vượt qua các câu hỏi của chương trình.

c. Các mặt hàng đều có giá .....không hề đắt đỏ chút nào

**Bài 16:** Làm các đề văn sau:

- Viết bài văn thuật lại một hoạt động trải nghiệm mà em đã tham gia và chia sẻ suy nghĩ cảm xúc của em về hoạt động đó

- Em hãy kể lại một câu chuyện có nhân vật chính là trẻ em

- Tả một con vật mà em thích nhất.

- Em hãy viết một bức thư cho người thân hoặc bạn bè ở xa để thăm hỏi và chúc mừng sinh nhật

- Em hãy tả một cây ăn quả mà em thích nhất.