

Câu 3: (1 điểm): Khoanh vào B

Câu 4: (1 điểm): rất sần sùi và cứng.

II/ Phần tự luận:

Câu 1: (3 điểm). Mỗi phần 1,5 điểm.

Câu 2: 3 điểm: đúng 1 câu : 1 điểm.

HIỆU TRƯỞNG DUYỆT

TRƯỜNG TH
XUÂN HƯƠNG 1

ĐỀ KHẢO SÁT CHẤT LƯỢNG
NĂM HỌC 2012 – 2013
TUẦN 22 - LỚP 4

Thời gian làm bài 20 phút (không kể thời gian giao đề)

Học sinh:Lớp: Trường TH Xuân Hương 1

I/ Phần trắc nghiệm:

Câu 1: Đúng ghi Đ, sai ghi S:

a/ $\frac{3}{9} > \frac{3}{7}$

b/ $\frac{4}{5} < \frac{3}{8}$

Câu 2: Khoanh vào chữ cái đặt trước phân số lớn nhất?

A. $\frac{3}{9}$

B. $\frac{3}{7}$

C. $\frac{4}{7}$

D. $\frac{5}{4}$

Câu 3: Chủ ngữ trong câu “Hà Nội bát ngát cờ và hoa” là:

- A. Hà Nội B. bát ngát C. cờ D. Hoa

Câu 4: Từ nào chỉ vẻ đẹp bên trong tâm hồn, tính cách của con người?

- A. tươi tỉnh B. dịu hiền C. lộng lẫy D. xinh xẻo

II/ Phần tự luận:

Câu 1: So sánh hai phân số:

a/ $\frac{8}{10}$ và $\frac{3}{5}$ b/ $\frac{40}{35}$ và $\frac{3}{7}$

.....

.....

.....

.....

Câu 2: Viết đoạn văn từ 4-5 câu có sử dụng câu kể Ai thế nào?

.....

.....

.....

.....

Hướng dẫn chấm

I/ Phần trắc nghiệm:

Câu 1: (1 điểm): a, S b/ S

Câu 2:(1 điểm): D

Câu 3: (1 điểm):Khoanh vào A

Câu 4: (1 điểm): Khoanh vào B.

II/ Phần tự luận:

Câu 1: (3 điểm). Mỗi phần 1,5 đ

Câu 2: 3 điểm.

HIỆU TRƯỞNG DUYỆT

TRƯỜNG TH
XUÂN HƯƠNG 1

ĐỀ KHẢO SÁT CHẤT LƯỢNG
NĂM HỌC 2012 – 2013
TUẦN 23 - LỚP 4

Thời gian làm bài 20 phút (không kể thời gian giao đề)

Học sinh:Lớp: Trường TH Xuân Hương 1

I/ **Phần trắc nghiệm:**

Câu 1: Khoanh vào chữ cái đặt trước phân số lớn nhất?

A. $\frac{3}{9}$ B. $\frac{3}{7}$ C. $\frac{4}{7}$ D. $\frac{5}{4}$

Câu 2: Đúng ghi Đ, sai ghi S:

a/ $\frac{3}{9} + \frac{1}{9} > \frac{4}{9}$

b/ $\frac{4}{5} > \frac{3}{8}$

Câu 3: Tác dụng của dấu gạch ngang là:

- A. Kết thúc một câu.
- B. Đánh dấu phần chú thích hoặc đánh dấu các câu đối thoại.
- C. Thể hiện cảm xúc.

Câu 4: Câu “ Tốt gỗ hơn tốt nước sơn” nghĩa là:

- A. Khuyên người ta cần giữ vững mục tiêu đã chọn.
- B. Phẩm chất quý hơn vẻ đẹp bên ngoài.
- C. Hình thức thường thống nhất với nội dung.

II/ Phần tự luận:

Câu 1: Tính:

a/ $\frac{3}{5} + \frac{3}{9}$

b/ $\frac{43}{9} + \frac{11}{9}$

c/ $\frac{3}{7} + \frac{12}{5}$

.....

.....

.....

.....

Câu 2: Viết một đoạn văn 4-5 câu nói về một cái cây mà em biết có sử dụng câu kể Ai thế nào?

.....

.....

.....

.....

Hướng dẫn chấm

I/ Phần trắc nghiệm:

Câu 1: (1 điểm): D

Câu 2: (1 điểm): a/S b/ Đ

Câu 3: (1 điểm): Khoanh vào B

Câu 4: (1 điểm): Khoanh vào B.

II/ Phần tự luận:

Câu 1: (3 điểm).

Câu 2: 3 điểm:

HIỆU TRƯỞNG DUYỆT

TRƯỜNG TH
XUÂN HƯƠNG 1

ĐỀ KHẢO SÁT CHẤT LƯỢNG

NĂM HỌC 2012 – 2013

TUẦN 24 - LỚP 4

Thời gian làm bài 20 phút (không kể thời gian giao đề)

Học sinh: Lớp: Trường TH Xuân Hương 1

I. Phần trắc nghiệm: (4 điểm)

** Khoanh vào chữ cái trước mỗi câu trả lời đúng.*

Câu 1: Kết quả của phép tính: $6 + \frac{2}{5}$ là:

A. $\frac{8}{5}$

B. $\frac{13}{5}$

C. $\frac{32}{5}$

D. $\frac{8}{11}$

Câu 2: Phép tính $\frac{17}{15} - \frac{4}{5}$ có kết quả là:

A. $\frac{13}{10}$

B. $\frac{13}{15}$

C. $\frac{5}{10}$

D. $\frac{1}{3}$

Câu 3: Những từ nào sau đây viết sai chính tả ?

A. cần cù

B. tỉnh mịch

C. nô nức

D. lao sao

Câu 4: Vị ngữ trong câu “ Rừng xanh là lá phổi thứ hai của con người” là:

A. là lá phổi thứ hai của con người

B. là lá phổi thứ hai

C. lá phổi thứ hai của con người

II. Phần tự luận: (6 điểm)

Câu 1: Tìm x?

a) $x - \frac{4}{9} = \frac{5}{27}$

b) $\frac{2}{5} + x = \frac{7}{6}$

Câu 2: Tính?

a) $\frac{5}{9} + \frac{6}{7} ?$

b) $\frac{8}{7} - \frac{4}{14}$

Câu 3 : Em hãy viết đoạn văn ngắn kể về bạn em, trong đó có sử dụng kiểu câu kể Ai là gì?

HƯỚNG DẪN CHẤM

I. Phần trắc nghiệm:

Câu 1 (1 điểm): Khoanh vào **C**

Câu 2(1 điểm) : Khoanh vào **D**

Câu 3 (1 điểm) : Mỗi ý đúng được 0,5 điểm

Khoanh vào **B, D**

Câu 4(1 điểm): Khoanh vào **A**

II. Phần tự luận:

Câu 1 (2 điểm): Mỗi câu làm đúng được 1 điểm

$$\text{a) } x - \frac{4}{9} = \frac{5}{27}$$

$$x = \frac{5}{27} + \frac{4}{9}$$

$$x = \frac{17}{27}$$

$$\text{b) } \frac{2}{5} + x = \frac{7}{6}$$

$$x = \frac{7}{6} - \frac{2}{5}$$

$$x = \frac{23}{30}$$

Câu 2 (2 điểm): Mỗi ý đúng được 1 điểm

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

$$\text{b) } \frac{8}{7} - \frac{4}{14}$$

$$= \frac{35}{63} + \frac{54}{63}$$

$$= \frac{89}{63}$$

$$= \frac{16}{14} - \frac{4}{14}$$

$$= \frac{12}{14} = \frac{6}{7}$$

Câu 3 (2 điểm) : Chấm về câu văn, chính tả, ...

HIỆU TRƯỞNG DUYỆT

**TRƯỜNG TH
XUÂN HƯƠNG 1**

ĐỀ KHẢO SÁT CHẤT LƯỢNG

NĂM HỌC 2012 – 2013

TUẦN 25 - LỚP 4

Thời gian làm bài 20 phút (không kể thời gian giao đề)

Học sinh:Lớp: Trường TH Xuân Hương 1

I. Phần trắc nghiệm: (4 điểm)

Câu 1: Đúng ghi Đ, sai ghi S:

A. $\frac{5}{7} \times \frac{4}{7} = \frac{9}{4}$

B. $\frac{8}{5} \times \frac{10}{11} = \frac{16}{11}$

* Khoanh vào chữ cái trước mỗi câu trả lời đúng.

Câu 2: Bạn Hoa có 450 viên bi, số bi của bạn Dũng bằng $\frac{5}{9}$ số bi của bạn Hoa. Bạn Dũng có số bi là:

A. 225 viên

B. 55 viên

C. 25 viên

D. 250 viên

Câu 3: Từ nào sau đây cùng nghĩa với từ dũng cảm?

A. can đảm

B. đoàn kết

C. gan dạ

D. thông minh

Câu 4: Chủ ngữ trong câu “ Trái đất bao la là ngôi nhà chung của chúng ta” là:

A. Trái đất

B. Trái đất bao la

C. Trái đất bao la là

II. Phần tự luận: (6 điểm)

Câu 1: Tìm x?

a) $x : \frac{11}{6} = \frac{7}{9}$

b) $x : \frac{13}{5} = \frac{10}{3} + 5$

.....
.....

Câu 2: Tính?

a) $\frac{7}{6} \times \frac{6}{7}$

b) $7 \times \frac{4}{14}$

c) $\frac{15}{6} \times \frac{8}{30}$

.....

.....

Câu 3 : Em hãy viết phần mở bài cho bài văn tả cây cho bóng mát trong sân trường em?

.....

HƯỚNG DẪN CHẤM

I. Phần trắc nghiệm:

Câu 1 : (1đ) A. S B. Đ

Câu 2(1 điểm) : Khoanh vào **D**

Câu 3 (1 điểm) : Mỗi ý đúng được 0,5 điểm

Khoanh vào **A, C**

Câu 4(1 điểm): Khoanh vào **B**

II. Phần tự luận:

Câu 1 (2 điểm): Mỗi câu làm đúng được 1 điểm

$$\text{a) } x : \frac{11}{6} = \frac{7}{9}$$

$$x = \frac{7}{9} \times \frac{11}{6}$$

$$x = \frac{77}{54}$$

$$\text{b) } x : \frac{13}{5} = \frac{10}{3} + 5$$

$$x : \frac{13}{5} = \frac{25}{3}$$

$$x = \frac{25}{3} \times \frac{13}{5}$$

$$x = \frac{65}{3}$$

Câu 2 (1,5 điểm): Mỗi ý đúng được 0,5 điểm

$$\begin{aligned} \text{a) } & \frac{7}{6} \times \frac{6}{7} \\ &= \frac{7 \times 6}{6 \times 7} \\ &= \frac{42}{42} = 1 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{b) } & 7 \times \frac{4}{14} \\ &= \frac{7 \times 4}{14} \\ &= \frac{28}{14} = 2 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{c) } & \frac{15}{6} \times \frac{8}{30} \\ &= \frac{15 \times 8}{6 \times 30} \\ &= \frac{8}{6 \times 2} = \frac{8}{12} = \frac{2}{3} \end{aligned}$$

Câu 3 (2,5 điểm) : Chấm về câu văn, chính tả, ...

HIỆU TRƯỞNG DUYỆT

**TRƯỜNG TH
XUÂN HƯƠNG 1**

**ĐỀ KHẢO SÁT CHẤT LƯỢNG
NĂM HỌC 2012 – 2013
TUẦN 26 - LỚP 4**

Thời gian làm bài 20 phút (không kể thời gian giao đề)

Học sinh:Lớp: Trường TH Xuân Hương 1

I. Phần trắc nghiệm: (4 điểm)

* Khoanh vào chữ cái trước mỗi câu trả lời đúng.

Câu 1: Một hình chữ nhật có diện tích bằng $\frac{7}{12}m^2$, chiều dài $\frac{3}{8}m$. Chiều rộng của hình chữ nhật đó là:

- A. $\frac{21}{96}m$ B. $\frac{21}{12}m$ C. $\frac{1}{12}m$ D. $\frac{14}{9}m$

Câu 2: Dấu điền vào chỗ chấm trong

$$9 \times \frac{7}{12} \dots \frac{32}{12} + \frac{11}{6} \text{ là:}$$

- A. > B. < C. =

Câu 3: Từ nào sau đây trái nghĩa với từ dũng cảm?

- A. quả cảm B. kiên trung C. mềm mại D. nhát gan

Câu 4: Chủ ngữ trong câu “ Ngày 20 tháng 11 hàng năm là ngày nhà giáo Việt Nam” là:

- A. Ngày 20 tháng 11
B. Ngày 20 tháng 11 hàng năm là
C. Ngày 20 tháng 11 hàng năm

II. Phần tự luận: (6 điểm)

Câu 1: Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều dài 50m, chiều rộng bằng $\frac{3}{5}$ chiều dài. Tính chu vi và diện tích mảnh vườn?

Bài giải

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

Câu 2: Tìm hai thành ngữ nói về lòng dũng cảm

.....

.....

HƯỚNG DẪN CHẤM

I. Phần trắc nghiệm:

Câu 1 (1 điểm): Khoanh vào **D**

Câu 2(1 điểm) : Khoanh vào **A**

Câu 3 (1 điểm) : Khoanh vào **D**

Câu 4(1 điểm): Khoanh vào **C**

II. Phần tự luận:

Câu 1 (3 điểm):

Bài giải

Chiều rộng hình chữ nhật đó là:

$$50 \times \frac{3}{5} = 30 \text{ (m)}$$

Chu vi hình chữ nhật đã cho là:

$$(50 + 30) \times 2 = 160 \text{ (m)}$$

Diện tích hình chữ nhật đó là:

$$50 \times 30 = 1500 \text{ (m}^2\text{)}$$

Đáp số : 1500 m²

Câu 2 : (2 điểm) Tìm đúng mỗi câu 1 điểm

Gan vàng dạ sắt

Vào sinh ra tử

HIỆU TRƯỞNG DUYỆT

**TRƯỜNG TH
XUÂN HƯƠNG 1**

ĐỀ KHẢO SÁT CHẤT LƯỢNG

NĂM HỌC 2012 – 2013

TUẦN 27 - LỚP 4

Thời gian làm bài 20 phút (không kể thời gian giao đề)

Học sinh:Lớp: Trường TH Xuân Hương 1

I. Phần trắc nghiệm: (4 điểm)

** Khoanh vào chữ cái trước mỗi câu trả lời đúng.*

Câu 1: Một hình thoi có độ dài các đường chéo là 4m và 15m. Diện tích của hình thoi đó là:

A. 40

B. 50

C. 30

D. 70

Câu 2: Cho các phân số: $\frac{12}{10}$, $\frac{12}{15}$, $\frac{20}{25}$, $\frac{24}{25}$ phân số bằng với phân số $\frac{4}{5}$ là:

A. $\frac{12}{10}$

B. $\frac{12}{15}$

C. $\frac{20}{25}$

D. $\frac{24}{25}$

Câu 3: Khoanh vào các từ viết sai chính tả?

A. mum mĩm

B. phập phông

C. mon mơn

D. lấp lảnh

Câu 4: Có mấy cách đặt câu khiến?

A. Hai cách

B. Ba cách

C. Bốn cách

II. Phần tự luận: (6 điểm)

Câu 1: Tính giá trị biểu thức.

a) $\frac{12}{10} + 6 \times \frac{4}{5}$

b) $(\frac{5}{6} - \frac{3}{8}) \times \frac{8}{7}$

.....

.....

Câu 2: Chuyển câu sau đây thành câu khiến: *Em làm bài*

.....

Câu 3: Viết đoạn văn tả hình dáng một cây ăn quả trong vườn nhà em

.....

.....

.....

HƯỚNG DẪN CHẤM

I. Phần trắc nghiệm:

Câu 1 (1 điểm) C

Câu 2(1 điểm) : Mỗi ý đúng được 0,5 điểm.

Khoanh vào **B, C**

Câu 3 (1 điểm) : Mỗi ý đúng được 0,5 điểm.

Khoanh vào **A, C**

Câu 4(1 điểm): Khoanh vào **C**

II. Phần tự luận:

Câu 1 (2 điểm):

$$\text{a) } \frac{12}{10} + 6 \times \frac{4}{5}$$

$$= \frac{12}{10} + \frac{24}{5}$$

$$= \frac{12}{10} + \frac{48}{10} = \frac{60}{10} = 6$$

$$\text{b) } \left(\frac{5}{6} - \frac{3}{8}\right) \times \frac{8}{7}$$

$$= \left(\frac{20}{24} - \frac{9}{24}\right) \times \frac{8}{7}$$

$$= \frac{11}{24} \times \frac{8}{7} = \frac{11}{21}$$

Câu 2: (1 điểm) : *Em làm bài đi!*

Câu 3 : (3 điểm) Chấm về câu văn, chính tả, ...

HIỆU TRƯỞNG DUYỆT

TRƯỜNG TH
XUÂN HƯƠNG 1

ĐỀ KHẢO SÁT CHẤT LƯỢNG

NĂM HỌC 2012 – 2013

TUẦN 28 - LỚP 4

Thời gian làm bài 20 phút (không kể thời gian giao đề)

Học sinh:Lớp: Trường TH Xuân Hương 1

I. Phần trắc nghiệm: (4 điểm)

** Khoanh vào chữ cái trước mỗi câu trả lời đúng.*

Câu 1: Một tổ có 15 học sinh nam và nữ, trong đó có 7 học sinh nữ. Tỷ số học sinh nam và học sinh nữ là:

A. $\frac{8}{7}$

B. $\frac{7}{8}$

C. $\frac{7}{15}$

D. $\frac{8}{15}$

Câu 2. Tỉ số của 15 và 13 là:

A. $\frac{8}{15}$

B. $\frac{7}{15}$

C. $\frac{15}{13}$

Câu 3: Điền s/ x?

a) sẵn ... àng

c) ... uôi ngược

b) ...um xuê

d) ... ừa chữa

Câu 4: Câu “ Cây sồi như một chiếc ô khổng lồ treo lơ lửng giữa trời” thuộc kiểu câu gì?

A. Câu *Ai là gì?*

B. Câu *Ai thế nào?*

C. Câu *Ai làm gì?*

II. Phần tự luận: (6 điểm)

Câu 1: Một hình thoi có tổng độ dài hai đường chéo là 160m, tỉ số hai đường chéo của chúng là $\frac{1}{4}$. Tính diện tích hình thoi?

Bài giải

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

Câu 2: Viết đoạn văn tả lại hình dáng một con vật mà em yêu thích.

.....
.....

HƯỚNG DẪN CHẤM

I. Phần trắc nghiệm:

Câu 1 (1 điểm): Khoanh vào **C**

Câu 2(1 điểm) : Khoanh vào **C**

Câu 3 (1 điểm) : Mỗi ý đúng được 0,25 điểm

a) sẵn sàng

c) xuôi ngược

b) xum xuê

d) sửa chữa

Câu 4(1 điểm): Khoanh vào **B**

II. Phần tự luận:

Câu 1 (3 điểm):

Bài giải

Tổng số phần bằng nhau là:

$$1 + 4 = 5 \text{ (phần)}$$

Độ dài đường chéo thứ nhất là:

$$160 : 5 = 32 \text{ (m)}$$

Độ dài đường chéo thứ hai là:

$$32 \times 4 = 128 \text{ (m)}$$

Diện tích hình thoi là:

$$32 \times 128 : 2 = 2048 \text{ (m}^2\text{)}$$

Đáp số : 2048 m²

Câu 2 : (3 điểm) Chấm về câu văn, chính tả, ...