|  |  |
| --- | --- |
| PHÒNG GD&ĐT GIA LÂM  **TRƯỜNG TH LÊ NGỌC HÂN**  Họ và tên: ..........................................  Lớp: 4....... | **ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ II**  **Môn: TOÁN - Lớp 4**  Năm học: 2020 - 2021  *Thời gian: 40 phút (không kể thời gian phát đề)* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Điểm | Lời phê của cô giáo | GV chấm kí |
|  |  |  |
|  |  |
|  |  |

**ĐỀ CHẴN**

**PHẦN 1: TRẮC NGHIỆM (4 điểm)**

**Bài 1: Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:**

***1. Phân số*** ***chỉ phần tô đậm trong hình vẽ nào?***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

A B C D

***2. Trong các cặp phân số dưới đây, cặp bằng phân số*** ***nào bằng nhau?***

A.  và  B.  và  C.  và  D.  và 

***3. Phân số nào dưới đây là phân số tối giản?***

A.  B. ****** C.  D. 

***4. Cho hình bình hành ABCD (như hình vẽ).***

C

5cm

4cm

H

A

6cm

D

B

***a. Diện tích hình bình hành ABCD là:***

A. 22cm2 B. 30 cm2

C. 20 cm2 D. 24 cm2

***b. Chu vi hình bình hành ABCD là:***

A. 22cmB. 30 cm

C. 15 cm D. 20 cm

**Bài 2:** **Điền phân số thích hợp vào chỗ chấm.**

Trong các phân số, , , , ,

a. Các phân số lớn hơn 1 là:…………………………………………………………

b. Các phân số bé hơn 1 là:………………………………………………………….

c. Các phân số bằng 1 là:……………………………………………………………

d. Các phân số bằng 0 là:……………………………………………………………

e. Các phân số được sắp xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là:………………………….

**PHẦN 2: TỰ LUẬN (6 điểm)**

**Bài 1:** ***Tính.***

a/ **** + **** = ……………………………………………………………………………..

b/ ** - ** = …………………………………………………………………………….

c/ **** x **** =…………………………………………………………………………….

d/ ** +** 3: **** = ………………………………………………………………………..

**Bài 2:** ***Hai máy bơm cùng bơm vào một bể không có nước. Máy bơm thứ nhất bơm được*  *bể, máy bơm thứ hai bơm được*  *bể. Hỏi:***

***a. Còn mấy phần bể chưa có nước?***

***b. Phải bơm thêm bao nhiêu lít nước nữa thì đầy bể? Biết bể đó chứa được***

***182 000 l nước?***

*Bài giải*

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………  
…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………

**Bài 3:**

***a. Điền số thích hợp vào chỗ chấm.***

Giá trị thích hợp của a và b để số a15b chia hết cho cả 5 và 9 là:

a = … và b = … hoặc a = … và b = …

***b. Tìm phân số*  *biết*  <  < **

……………………………………………………………………………………………  
…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| PHÒNG GD&ĐT GIA LÂM  **TRƯỜNG TH LÊ NGỌC HÂN**  Họ và tên: ..........................................  Lớp: 4....... | **ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ II**  **Môn: TOÁN - Lớp 4**  Năm học: 2020 - 2021  *Thời gian: 40 phút (không kể thời gian phát đề)* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Điểm | Lời phê của cô giáo | GV chấm kí |
|  |  |  |
|  |  |
|  |  |

**ĐỀ LẺ**

**PHẦN 1: TRẮC NGHIỆM (4 điểm)**

**Bài 1: Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:**

***1. Phân số*** ***chỉ phần tô đậm trong hình vẽ nào?***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

A B C D

***2. Trong các cặp phân số dưới đây, cặp bằng phân số*** ***nào bằng nhau?***

A.  và  B.  và  C.  và  D.  và 

***3. Phân số nào dưới đây là phân số tối giản?***

A.  B. ****** C.  D. 

***4. Cho hình bình hành ABCD (như hình vẽ).***

C

6cm

5cm

H

A

7cm

D

B

***a. Diện tích hình bình hành ABCD là:***

A. 26cm2 B. 30 cm2

C. 35 cm2 D. 42 cm2

***b. Chu vi hình bình hành ABCD là:***

A. 35cmB. 24 cm

C. 18 cm D. 26 cm

**Bài 2:** **Điền phân số thích hợp vào chỗ chấm.**

Trong các phân số, , , , ,

a. Các phân số lớn hơn 1 là:…………………………………………………………

b. Các phân số bé hơn 1 là:………………………………………………………….

c. Các phân số bằng 1 là:……………………………………………………………

d. Các phân số bằng 0 là:……………………………………………………………

e. Các phân số được sắp xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là:………………………….

**PHẦN 2: TỰ LUẬN (6 điểm)**

**Bài 1:** ***Tính.***

a/ **** + **** = ……………………………………………………………………………..

b/ ** - ** = …………………………………………………………………………….

c/ **** x **** =…………………………………………………………………………….

d/ ** +** 5: **** = ………………………………………………………………………..

**Bài 3:** ***Hai máy bơm cùng bơm vào một bể không có nước. Máy bơm thứ nhất bơm được*  *bể, máy bơm thứ hai bơm được*  *bể. Hỏi:***

***a. Còn mấy phần bể chưa có nước?***

***b. Phải bơm thêm bao nhiêu lít nước nữa thì đầy bể? Biết bể đó chứa được***

***192 000 l nước?***

*Bài giải*

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………  
…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………

**Bài 3:**

***a. Điền số thích hợp vào chỗ chấm.***

Giá trị thích hợp của a và b để số a34b chia hết cho cả 5 và 9 là:

a = … và b = … hoặc a = … và b = …

***b. Tìm phân số*  *biết*  <  < **

……………………………………………………………………………………………  
…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………

**TRƯỜNG TIỂU HỌC LÊ NGỌC HÂN**

**HƯỚNG DẪN CHẤM BÀI KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ II**

**Môn: TOÁN - Lớp 4**

Năm học: 2020 - 2021

**PHẦN 1: TRẮC NGHIỆM (4 điểm)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **BÀI** | **CÂU** | **ĐÊ CHẴN** | **ĐỀ LÉ** | **ĐIỂM** |
| **Bài 1** | 1 | Khoanh tròn phần B | Khoanh tròn phần A | 0,5 điểm |
| 2 | Khoanh tròn phần C | Khoanh tròn phần D | 0,5 điểm |
| 3 | Khoanh tròn phần A | Khoanh tròn phần B | 0,5 điểm |
| 4 | a. Khoanh tròn phần D  b. Khoanh tròn phần A | a. Khoanh tròn phần C  b. Khoanh tròn phần D | 0,5 điểm  0,5 điểm |
| **Bài 2** |  | Điền đúng:  a.  ,  b.  , ,  c.  d.  e. , , , , , | Điền đúng:  a.  ,  b.  , ,  c.  d.  e. , , , , , | 1 điểm  0,5 điểm |
| ***Ghi chú:***  - Từ phần a đến d: *Có 7 phân số: Điền sai hoặc thiếu 1 đến 2 phân số trừ 0,25 điểm, 3 đến 4 phân số trừ 0,5 điểm, 5-6 phân số trừ 0,75 điểm)*  - Phần e: *Sắp xếp đúng cho điểm, sắp xếp sai dù chỉ 1 phân số không cho điểm* | |

**PHẦN 2: TỰ LUẬN (6 điểm)**

**Bài 1:** Tính (2,5 điểm)

Mỗi phép tính phần a, b, c đúng được 0,5 điểm. Phép tính phần d đúng 1 điểm *(Yêu cầu kết quả mỗi phép tính phải rút gọn về phân số tối giản, nếu chưa tối giản trừ 0,25 điểm toàn bài)*

**Bài 2:** (2,5 điểm)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ĐÊ CHẴN | ĐỀ LÉ | ĐIỂM |
| a. Hai máy bơm đã bơm được là:  +  =  (bể)  Còn số phần bể chưa có nước là:  1 -  =  (bể)  b. Muốn đầy bể cần bơm thêm số lít nước là:  182 000 x  = 63 700 (l)  Đáp số : 63 700 lít nước | a. Hai máy bơm đã bơm được là:  +  =  (bể)  Còn số phần bể chưa có nước là:  1 -  =  (bể)  b. Muốn đầy bể cần bơm thêm số lít nước là:  192 000 x  = 51 200 (l)  Đáp số : 51 200 lít nước | 0,5 điểm  1 điểm  1 điểm |

Lưu ý: *- Học sinh làm cách khác cho điểm tương đương*

*- Thiếu đáp số hoặc sai tên đơn vị trừ 0,5 điểm*

**Bài 3:** (1 điểm)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ĐÊ CHẴN | ĐỀ LÉ | ĐIỂM |
| a. Điền đúng mỗi cặp 0,25 điểm  a = 3 và b = 0 hoặc a = 7 và b = 5  b. **<  <**  Ta có **<  <**  **<  <**  Mà **<  <**  Vậy: **=** | a. Điền đúng mỗi cặp 0,25 điểm  a = 2 và b = 0 hoặc a = 6 và b = 5  b. **<  <**  Ta có **<  <**  **<  <**  Mà **<  <**  Vậy: **=** | 0,5 điểm  0,25 điểm  0,25 điểm |

Ninh Hiệp, ngày 29 tháng 3 năm 2021

HIỆU TRƯỜNG DUYỆT

Trần Thị Minh Hiên