|  |  |
| --- | --- |
|  PHÒNG GD&ĐT GIA LÂM**TRƯỜNG TH LÊ NGỌC HÂN**Họ và tên: ......................................Lớp: 3....... | **BÀI KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I*****Năm học 2020 - 2021*****Môn: TOÁN - Lớp 3**Thời gian: 40 phút (không kể thời gian phát đề) |
| Điểm | Lời phê của giáo viên | GV chấm kí  |
|  |  |  |
|  |  |
|  |  |

**Phần I.** **TRẮC NGHIỆM***(4 điểm)*

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

***a) Giá trị của biểu thức 45 + 27 : 3 là:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 24              | B. 36              | C. 54                | D.44 |

***b)*** $\frac{1}{4}$ ***giờ = ......phút. Số cần điền vào chỗ ....là:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **A**. 60 | B. 30 | C. 20 | D. 15 |

***c) Trong chuồng có 6 con gà mái, số gà trống nhiều hơn số gà mái là 24 con. Hỏi số con gà mái bằng một phần mấy số con gà trống?***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A.  | B.  | C.  | D.  |

***d) Nhà Lan có 34 con vịt, Lan muốn nhốt vào các chuồng mỗi chuồng 5 con . Hỏi cần ít nhất mấy chuồng để nhốt hết số vịt đó?***

A. 7 chuồng B. 6 chuồng thừa 4 con

C. 6 chuồng D. 7 chuồng thừa 4 con

**Bài 2: Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp:**

|  |  |
| --- | --- |
| a) Đồng hồ chỉ mấy giờ?............................ hoặc........................ | b) Hình bên có:................. góc vuông |

**Bài 3: Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:**

 a) Trong phép chia cho 7, số dư lớn nhất có thể có là 8.

 b) 8 bằng $\frac{1}{6}$ của 48.

 c) 1 kg < 245 g + 715 g

 d) 6 hm 8 m = 608 m

**PHẦN 2. TỰ LUẬN( 6 điểm) Làm các bài tập sau:**

***Bài 1. Đặt tính rồi tính.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 382 + 235 | 746 - 318 | 237 x 3 | 671 : 6 |
| ........................ | ........................ | ........................ | ........................ |
| ........................ | ........................ | ........................ | ........................ |
| ........................ | ........................ | ........................ | ........................ |

***Bài 2. Tìm x.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. *x* : 5 = 37 (dư 2)
 |  | b) 9 x *x* = 216 |
| ....................................... |  | ................................. |
| ....................................... |  | ................................ |
| ....................................... |  | ................................. |

***Bài 3. Một cửa hàng có 60 cái cốc, cửa hàng đã bán 6 cái cốc. Số cốc còn lại được xếp đều vào các hộp, mỗi hộp 9 cái. Hỏi xếp được vào bao nhiêu hộp cốc như thế?***

Bài giải

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

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

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

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

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

**Bài 4: *Cho phép chia có số chia là 8, số dư là 7. Hỏi:***

***a ) Phải bớt ở số bị chia đi ít nhất bao nhiêu đơn vị để phép chia trở thành phép chia hết và thương không thay đổi?***

***b ) Phải bớt ở số bị chia bao nhiêu đơn vị để phép chia trở thành phép chia hết và thương giảm đi 1 đơn vị?***

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

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

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

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

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

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

**TRƯỜNG TIỂU HỌC LÊ NGỌC HÂN**

**HƯỚNG DẪN CHẤM BÀI CUỐI HỌC KÌ I**

**MÔN: TOÁN – LỚP 3**

**NĂM HỌC 2020 - 2021**

**Phần I: TRẮC NGHIỆM: (4 điểm) :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Bài** | **Câu** | **Đề chẵn** | **Điểm** |
| Bài 1 | a | C | 0.5 |
| b | D | 0.5 |
| c | C | 0.5 |
| d | A | 0.5 |
| Bài 2 | a | 11 giờ kém 15 phútHoặc 10 giờ 45 phút | 0.250.25 |
| b |  6 góc vuông | 0.5 |
| Bài 3 |  | S - Đ - S – Đ | 1( Mỗi ô trống đúng 0.25) |

**Phần II: TỰ LUẬN: (6 điểm) :**

\* **Bài 1**: (2 điểm): Mỗi phép tính đặt tính và tính đúng được 0,5 điểm.

\* **Bài 2**: (1 điểm):

 Mỗi phần làm đúng được 0,5 điểm.

\* **Bài 3**: (2 điểm):

- Đúng mỗi câu trả lời và phép tính: 1 điểm

- Thiếu đáp số trừ: 0,5 điểm

Lưu ý: Câu trả lời sai phép tính đúng và ngược lại: không cho điểm.

**\*Bài 4:** (1 điểm):

a) Phải bớt ở số bị chia đi ít nhất 7 đơn vị để phép chia trở thành phép chia hết và thương không thay đổi. 0,5 điểm

 b) Để phép chia trở thành phép chia hết và thương giảm đi 1 đơn vị phải bớt ở số bị chia là:

 8 + 7 = 15 ( đơn vị) 0,5 điểm

Ninh Hiệp ngày 24 tháng 12 năm 2020

HIỆU TRƯỞNG DUYỆT

 Trần Thị Minh Hiên