Thứ ba, ngày 31 tháng 3 năm 2020

Tiếng Việt

**ÔN TẬP**

1. Đọc 5 lần bài Gặp gỡ ở Lúc-xăm-bua.
2. Tập chép đoạn 2 bài Gặp gỡ ở Lúc-xăm-bua .
3. Làm các bài tập sau :

**Bài 1.** Điền vào chỗ trống ***v*** hoặc ***d***:

Trong ……òm lá mới chồi non

Chùm cam bà giữ ……ẫn còn đung đưa

Quả ngon ……ành tận cuối mùa

Chờ con phần cháu bà chưa trảy ……ào.

**Bài 2.** Điền ***c*** / ***k /*** ***q***:

a. ...ì ...ọ ; ...iểu ...ách ; quanh ...o ; ...èm ...ặp.

b. ...ì quan; ...ẻ cả ; ...ập kênh ; quy ...ách.

**Bài 3.** Gạch dưới các từ ngữ được nhân hóa trong đoạn thơ sau:

Tiếng dừa làm dịu nắng trưa

Gọi đàn gió đến cùng dừa múa reo

Trời trong đầy tiếng rì rào

Đàn cò đánh nhịp bay vào bay ra

Đứng canh trời đất bao la

 Mà dừa đủng đỉnh như là đứng chơi.

**Bài 4.** Những câu nào thuộc kiểu câu Ai thế nào ?

1. Hoa nước bốn mùa xoè cánh trắng như trải thảm hoa đón khách gần xa đi về thăm bản.
2. Cặp mỏ chích bông bé tí tẹo.
3. Các em nhỏ chơi đá bóng ở bãi cỏ sau đình.

Thứ ba, ngày 31 tháng 3 năm 2020

Toán

ÔN TẬP

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

**1.** Có 31 học sinh xếp hàng, mỗi hàng 5 em. Hỏi còn dư bao nhiêu em?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 1 em | B. 2 em | C. 3 em | D. 4 em |

**2.** Một số chia cho 6 được 5 dư 2. Vậy số đó là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 30 | B. 31 | C. 32 | D. 33 |

**3.** Mỗi hộp có 7 viên bi. Hỏi 9 hộp như thế có bao nhiêu viên bi?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 63 viên bi | B. 16 viên bi | C. 54 viên bi | D. 49 viên bi |

### 4.Chữ số 2 trong 5826 có giá trị là:

### A. 2 B. 20 C. 26 D. 260

 **5.** Viết các số sau:

a) Hai nghìn và bốn đơn vị :………………………………………………………..…………

### b) Sáu nghìn, ba trăm, hai chục : …………………………………………………………….

**6.** Sắp xếp các số sau theo thứ tự từ lớn đến bé:

2020 ; 2762 ; 2010 ; 2198 ; 2375

…………………………………………………………………………………………

**7. Đặt tính rồi tính :**

|  |  |
| --- | --- |
| **a .**  2835 + 1274 .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... | **b .** 4182 -2753 .......................................... .......................................... ..........................................  ..........................................  |
|  **c .** 2347 x 3 .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... |  **d .** 3458 : 7 .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... |

**8. Tìm X :**

|  |  |
| --- | --- |
| **a)**  **X** + 1567 = 5068 .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... |  **b )** 6508 - X = 3170 .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... .......................................... |
| **c)** 5 **x** X **=** 4060 **..........................................** **..........................................** **..........................................** **..........................................** **..........................................** **..........................................** | **b )** 608 : X  **=** 4 **..........................................** **..........................................** **..........................................** **..........................................** **..........................................** **..........................................** |
|  |
| **9. Tính giá trị biểu thức:**

|  |  |
| --- | --- |
|  **a .** 3702 - 1525 + 407 …………………………………………… ………………………………………….. ………………………………………….. ………………………………………….. | **b .** 2700 : 3 x 2 …………………………………………… ………………………………………….. ………………………………………….. ………………………………………….. |

**10 .** Một khu đất hình chữ nhật có chiều dài 208m, chiều rộng bằng $\frac{1}{4} $chiều dài. Tính chu vi khu đất hình chữ nhật đó?**Giải**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
| **11.** Xe thứ nhất chở 59 bao hàng, xe thứ hai chở gấp 8 lần xe thứ nhất. Hỏi hai xe chở được bao nhiêu bao hàng?**Giải**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… …………………………………………………………………………………………………………………………… |