Trường Tiểu học Hòa Lợi **Thứ hai, ngày 23 tháng 3 năm 2020**

|  |
| --- |
| Họ và tên học sinh:…………………………… **BÀI ÔN TẬP TẠI NHÀ**Lớp:……….. **MÔN: TOÁN LỚP 4** |

**Bài 1: Đặt tính rồi tính:**

**855 : 45 579 : 36 9009 : 33 9276 : 39**

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

**Bài 2: Tính giá trị của biểu thức:**

1. 4237 x 18 – 34 578 =..................................................

 =..................................................

1. 8064 : 64 x 37 =..........................................................

 =.........................................................

**Bài 3: Trong các số 3457, 4568,66 814, 2050.**

1. Số nào chia hết cho 2:.......................................................................................
2. Số nào chia hết cho 5:.......................................................................................

**Bài 4: Mỗi quyển vở có 48 trang. Hỏi 25 trang quyển vở cùng loại có tất cả bao nhiêu trang?**

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

**Bài 5: Tìm y:**

1. **y : 24 = 360 b) y + 3887 = 98762**

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

Trường Tiểu học Hòa Lợi **Thứ hai, ngày 23 tháng 3 năm 2020**

|  |
| --- |
| Họ và tên học sinh:…………………………… **BÀI ÔN TẬP TẠI NHÀ**Lớp:……….. **MÔN: TIẾNG VIỆT LỚP 4** |

**Bài 1/Em hãy tìm 5 từ ngữ thể hiện lòng nhân ái, tình cảm thương yêu đồng loại.**

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

**Bài 2/ Em hãy tìm 5 từ ngữ trái nghĩa với nhân hậu hoặc yêu thương:**

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

**Bài 3/ Em hãy đặt 3 câu với các từ vừa tìm được ở bài 1 hoặc 2.**

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

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

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

**Bài 4/ Chính tả (Nghe viết)**

**Bài: Người viết truyện thật thà (Sách giáo khoa Tiếng Việt 4 tập 1 trang 56)**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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