Thứ hai, ngày 10 tháng 5 năm 2021.

**PHIẾU HỌC TẬP MÔN TOÁN**

**ÔN TẬP PHÉP NHÂN VÀ PHÉP CHIA**

**I. MỤC TIÊU HỌC SINH CẦN ĐẠT**

**1. Kiến thức:** Giúp HS củng cố về.

- Phép nhân, chia trong phạm vi các bảng nhân, chia đã học.

- Nhận biết một phần tư (bằng hình vẽ).

- Giải toán bằng một phép chia.

**2. Kỹ năng:** Rèn luyện kỹ năng làm tính và giải toán đúng.

**3. Thái độ:** Yêu thích môn học.

**II. CÁC HOẠT ĐỘNG**

- Học sinh làm các bài tập dưới đây vào Vở bài tập Toán trang 92 hoặc phiếu học tập.

**Bài 1**. **Tính nhẩm:**

**Hướng dẫn**: Nhẩm giá trị của phép nhân rồi điền nhanh kết quả của phép chia liên quan.

 4 x 9 =                   5 x 7 =                     3 x 8 =                    2 x 8 =

36 : 4 =                35 : 5 =                     24 : 3 =                    16 : 2 =

**Bài 2**. **Tính:**

**Hướng dẫn:** Thực hiện phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.

2 x 2 x 3 =                          3 x 5 - 6 =

40 : 4 : 5 =                       2 x 7 + 58 =

4 x 9 + 6 =                        2 x 8 + 72 =

**Bài 3**. Giải toán: Có 27 bút chì màu chia đều cho 3 nhóm. Hỏi mỗi nhóm có mấy bút chì màu?

**Tóm tắt:**

3 nhóm: 27 bút chì

1 nhóm: ... bút chì?

**Bài giải**

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

**Bài 4**. **Hình nào đã khoanh vào**$\frac{1}{4}$**số hình vuông ?**

****

**Hướng dẫn:**

 - Đếm số hình vuông rồi chia cho 4.

- Chọn hình có số hình vuông đã khoanh bằng kết quả phép chia vừa tính.

**Bài 5**. **Số ?**

**Hướng dẫn:** Điền số thích hợp vào chỗ trống, chú ý kiến thức cộng, trừ 1 số với 0; số 0 trong phép nhân, chia.

4 + ... = 4                                 ... x 4 = 0

4 - ... = 4                                 ... : 4 = 0

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **GVCN** |  **TỔ TRƯỞNG** | **PHÓ HIỆU TRƯỞNG** |
| Lương Thị Mỹ HuyềnNguyễn Thị Ngọc YếnNguyễn Thị Vinh HoaTrần Thị YếnNguyễn Thụy Thanh NgânTrần Thị Bảo ThiTrương Thị Minh Châu | **NGÔ THỊ BÍCH LOAN** |  **Lê Thị Kim Quyên** |