**Ngày thực hiện: Thứ Hai ngày 18 tháng 03 năm 2024**

**Môn: Toán – Lớp 1**

**Bài 56: PHÉP TRỪ DẠNG 17 – 2 (Tiết 2)**

**I. YÊU CẦU CẦN ĐẠT**

Học xong bài này, HS đạt các yêu cầu sau:

- Biết cách tìm kết quả các phép trừ dạng 17-2.

- Vận dụng được kiến thức, kĩ năng về phép trừ đã học vào giải quyết một số tình huống gắn với thực tế.

- Phát triển các NL toán học, năng lực vận dụng và giải quyết vấn đề

- Phát triển phẩm chất chăm chỉ, trách nhiệm

**II. ĐỒ DÙNG DẠY HỌC**

- 20 chấm tròn đỏ, 20 chấm tròn xanh.

- Băng giấy đã kẻ 20 ô vuông (kích thước phù hợp với chấm tròn trong bộ đồ dùng để HS có thể đặt được chấm tròn vào mỗi ô).

- Một số tình huống đơn giản có phép trừ dạng 17-2.

- Trò chơi, tạo không khí vui vẻ, phấn khởi trước khi vào giờ học.

**III. CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TG** | **HOẠT ĐỘNG CỦA GV** | **HOẠT ĐỘNG CỦA HS** |
|  | **1. Hoạt động mở đầu****\* Khởi động**1. HS chơi trò chơi “Truyền điện” ôn lại phép trừ trong phạm vi 10.**2. Hoạt động luyện tập, thực hành****Bài 3:**- Cho HS tự làm bài 3: Chọn kết quả đúng với mỗi phép trừ.- Thảo luận với bạn về chọn phép tính nào thích hợp với kết quả nào. Chia sẻ trước lớp.***Lưu ý:*** Ở bài này HS có thể tìm kết quả phép tính bằng nhiều cách khác nhau: có thế nhẩm, có thể dùng chấm tròn, que tính,... GV nên quan sát cách HS tính hơn là chỉ chú ý đến kết quả của phép tính.**Bài 4**- Cho HS quan sát tranh, suy nghĩ và kể cho bạn nghe tình huống trong mỗi bức tranh rồi đọc phép tính tương ứng. Ví dụ câu b): Có tất cả 18 cây nến, có 6 cây nến đã bị tắt.- Phép tính tìm số cây nến còn lại là: 18 - 6 = 12.- GV chốt lại cách làm. **3. Hoạt động vận dụng**- HS tìm một số tình huống trong thực tế liên quan đến phép trừ dạng 17-2.**4. Hoạt động củng cố và nối tiếp**- Bài học hôm nay, em biết thêm được điều gì?- Về nhà, em hãy tìm tình huống thực tế liên quan đến phép trừ dạng 17 - 2 để hôm sau chia sẻ với các bạn. | - HS chơi- Hs tự làm- HS quan sát tranh. Chia sẻ trước lớp.- HS nêu- HS trả lời- Lắng nghe, thực hiện |

**IV. ĐIỀU CHỈNH SAU BÀI DẠY**: Không có điều chỉnh........................................

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