***Thứ Hai ngày 14 tháng 10 năm 2024***

**Toán:**

**LÀM QUEN VỚI PHÉP CỘNG – DẤU CỘNG**

 **I. Yêu cầu cần đạt**

 - Làm quen với phép cộng qua các tình huống có thao tác gộp, nhận biết cách sử dụng các dấu (+, =).

 - Nhận biết ý nghĩa của phép cộng (với nghĩa gộp) trong một số tình huống gắn với thực tiễn.

 - Phát triển các NL toán học

 **II. Đồ dùng dạy học**

 - Các que tính, các chấm tròn, các thẻ số, các thẻ dấu (+, =), thanh gài phép tính.

 - Một số tình huống đơn giản dẫn tới phép cộng (với nghĩa gộp).

 **III.Các hoạt động dạy học**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **T.G** | **Hoạt động của GV** | **Hoạt động của HS** |
| **5P****15P****7P****3P****5P** | **1. Hoạt động mở đầu****2. Hoạt động hình thành kiến thức mới****\*Hoạt động 1**: **Giới thiệu bài**- Cho HS hoạt động theo cặp (nhóm bàn) và thực hiện lần lượt các hoạt động:*+ Quan sát hai bức tranh* trong SGK.*+ Nói* với bạn về những điều quan sát được từ mỗi bức tranh, chẳng hạn: Có 3 quả bóng màu xanh; Có 2 quả bóng màu đỏ; Có tất cả 5 quả bóng được ném vào rổ.- GV hướng dần HS xem tranh, giao nhiệm vụ và gợi ý để HS chia sẻ những gì các em quan sát được.**\* Hoạt động 2:** 1. Cho HS thực hiện lần lượt các hoạt động sau:Tay phải cầm 3 que tính. Tay trái cầm 2 que tính. *Gộp lại* (cả hai tay) và đếm xem có tất cả bao nhiêu que tính.2.GV lưu ý hướng dẫn HS sử dụng mẫu câu khi nói: *Có... Có... Có tất cả...*3.Hoạt động cả lớp:GV dùng các chấm tròn để diễn tả các thao tác HS vừa thực hiện trên que tính.- GV giới thiệu cách diễn đạt bằng kí hiệu toán học 3 + 2 = 5.**\* Củng cố kiến thức mới:**- GV nêu tình huống khác, HS đặt phép cộng tương ứng rồi gài phép tính vào thanh gài. Chẳng hạn: GV nêu: “Bên trái có 1 chấm tròn, bên phải có 4 chấm tròn, gộp lại có tất cả mấy chấm tròn? Bạn nào nêu được phép cộng?”;**3. Hoạt động** **thực hành, luyện tập****Bài 1**- Cho HS làm bài 1: HS quan sát tranh, chẳng hạn:+ Bên trái có 2 quả bóng vàng. Bên phải có 1 quả bóng xanh. Có tất cả bao nhiêu quả bóng?+ Đọc phép tính và nêu số thích hợp ở ô dấu ? rồi viết phép tính 2+1 = 3 vào vở.GV chốt lại cách làm bài, gợi ý đê HS sử dụng mầu câu khi nói về bức tranh: *Có...Có...Có tất cả...***Bài 2**- Cho HS quan sát tranh vẽ, nhận biết phép tính thích hợp với từng tranh vẽ; Thảo luận với bạn về chọn phép tính thích họp cho từng tranh vẽ, lí giải bằng ngôn ngữ cá nhân. Chia sẻ trước lớp.- GV chốt lại cách làm bài.**Bài 3.** - Cho HS quan sát tranh, đọc phép tính tương ứng đã cho, suy nghĩ và tập kể cho bạn nghe một tình huống theo bức tranh. Chia sẻ trước lớp. GV lưu ý hướng dẫn HS sử dụng mẫu câu khi nói: *Có... Có... Có tất cả...***4. Hoạt động** **vận dụng**- HS nghĩ ra một số tình huống trong thực tế liên quan đến phép cộng (với nghĩa gộp) rồi chia sẻ với bạn, chẳng hạn: An có 5 cái kẹo. Bình có 1 cái kẹo. Hỏi cả hai bạn có tất cả mấy cái kẹo?**5. 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 cộng để hôm sau chia sẻ với các bạn. | - HS thực hiện - HS xem tranh- HS thực hiện - HS nói, chẳng hạn: “Tay phải có 3 que tính. Tay trái có 2 que tính. Có tất cả 5 que tính”.- HS nghe GV giới thiệu phép cộng, dấu +, dấu =: HS nhìn 3 + 2 = 5 và đọc *ba cộng hai băng năm.*- HS gài phép tính 1 +4 = 5 vào thanh gài.- Theo nhóm bàn, HS tự nêu tình huống tương tự rồi đố nhau đưa ra phép cộng.- HS thực hiện- Đổi vở, đặt câu hỏi cho nhau và nói cho nhau về tình huống trong bức tranh và phép tính tương ứng. Chia sẻ trước lóp.- HS quan sát tranh . Chia sẻ trước lớp. |

**IV. NỘI DUNG ĐIỀU CHỈNH**

……………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….