# Bài giảng mẫu: Phép cộng trong Toán lớp 1 (30 slide)

## # Slide 1: Giới thiệu bài học

Phép cộng là phép toán đầu tiên mà học sinh lớp 1 sẽ được học. Đây là nền tảng quan trọng để làm quen với các phép tính khác.

## # Slide 2: Số và chữ số

Trước khi học phép cộng, học sinh cần nhận biết các số từ 0 đến 10 và hiểu được thứ tự của chúng.

## # Slide 3: Khái niệm phép cộng

Phép cộng là quá trình kết hợp hai nhóm đối tượng lại với nhau để tìm tổng số đối tượng.

## # Slide 4: Biểu tượng phép cộng

Dấu '+' được dùng để biểu thị phép cộng. Ví dụ: 2 + 3 nghĩa là lấy 2 rồi thêm 3.

## # Slide 5: Số hạng và tổng

Trong phép cộng, các số được cộng gọi là số hạng. Kết quả gọi là tổng. Ví dụ: 2 + 3 = 5, thì 2 và 3 là số hạng, 5 là tổng.

## # Slide 6: Cách đếm để cộng

Học sinh có thể dùng ngón tay hoặc vật thật để đếm khi cộng. Ví dụ: 2 quả táo cộng 3 quả táo.

## # Slide 7: Phép cộng với số 0

Bất kỳ số nào cộng với 0 đều bằng chính nó. Ví dụ: 5 + 0 = 5.

## # Slide 8: Phép cộng bằng hình ảnh

Dùng hình ảnh như que tính hoặc hình tròn để minh họa phép cộng giúp học sinh dễ hiểu hơn.

## # Slide 9: Thứ tự số trong phép cộng

Trong phép cộng, thứ tự các số không làm thay đổi kết quả: 2 + 3 = 3 + 2.

## # Slide 10: Cách viết phép cộng

Phép cộng được viết theo hàng ngang: số + số = tổng. Cũng có thể viết theo cột dọc trong bài sau.

## # Slide 11: Phép cộng trong thực tế

Ví dụ: Có 2 bút trong hộp, thêm 1 bút nữa là 3 bút. Học sinh cần liên hệ với thực tế để hiểu sâu hơn.

## # Slide 12: Phép cộng trong trò chơi

Sử dụng trò chơi đếm điểm hoặc gom nhóm để luyện tập cộng các số nhỏ.

## # Slide 13: Bài tập thực hành 1

Tính: 1 + 2; 3 + 4; 5 + 0. Khuyến khích học sinh sử dụng hình vẽ hoặc đếm tay.

## # Slide 14: Giải thích bằng tranh

Dùng tranh ảnh như 3 con cá + 2 con cá để giúp học sinh dễ hình dung phép cộng.

## # Slide 15: Số tròn chục và cộng

Học sinh làm quen với số tròn chục như 10, rồi cộng thêm số nhỏ: 10 + 1 = 11.

## # Slide 16: Cộng trong phạm vi 5

Làm bài tập cộng các số từ 0 đến 5. Ví dụ: 2 + 2, 4 + 0.

## # Slide 17: Cộng trong phạm vi 10

Tăng dần độ khó: 6 + 2, 3 + 5. Học sinh cần nhớ bảng cộng nhỏ.

## # Slide 18: Cộng có nhớ (giới thiệu)

Giới thiệu khái niệm cộng có nhớ bằng ví dụ: 7 + 5. Để dành giải thích sâu hơn sau.

## # Slide 19: Bảng cộng cơ bản

Học sinh luyện tập bảng cộng từ 1 + 1 đến 5 + 5 để ghi nhớ nhanh.

## # Slide 20: Trò chơi ghép phép cộng

Dùng thẻ số để học sinh ghép đúng phép cộng với kết quả tương ứng.

## # Slide 21: Thực hành nhóm

Cho học sinh làm việc nhóm để thực hiện các bài tập cộng với đồ vật thật.

## # Slide 22: Phép cộng và câu chuyện

Lồng ghép phép cộng vào truyện kể: 'Lan có 3 quả cam, mẹ cho thêm 2 quả…'

## # Slide 23: Câu hỏi đố vui

Đặt câu hỏi như: 'Tớ có 4 viên bi, bạn cho tớ 3 viên, tớ có bao nhiêu viên bi?'

## # Slide 24: Kiểm tra nhanh

Giơ tay trả lời nhanh các phép cộng đơn giản. Ví dụ: '2 + 2 là mấy?'

## # Slide 25: Phép cộng theo dòng thời gian

Sắp xếp phép cộng theo trình tự: ban đầu có 1, thêm 2, rồi thêm 3...

## # Slide 26: Luyện tập với tranh

Cho học sinh nhìn tranh rồi viết phép cộng tương ứng. Ví dụ: 2 cái bánh + 1 cái bánh...

## # Slide 27: Thực hành viết phép cộng

Học sinh tự viết phép cộng tương ứng với các tình huống trong lớp học.

## # Slide 28: Củng cố kiến thức

Tóm lại các khái niệm: số hạng, tổng, dấu cộng, cách đếm và kết quả.

## # Slide 29: Bài kiểm tra nhỏ

Thực hiện 5 bài tập cộng đơn giản để đánh giá mức độ hiểu bài.

## # Slide 30: Lời dặn dò

Học sinh luyện tập bảng cộng ở nhà, chuẩn bị cho bài học tiếp theo là phép trừ.