**Môn học:Toán**

**Chủ đề: Bảng nhân, bảng chia**

**Tên bài học: GAM (TIẾT 2)**

**I. Yêu cầu cần đạt**

- Nhận biết được gam là đơn vị do khối lượng, đọc, viết tên và kí hiệu của nó. Cảm nhận được 1g, Biết 1kg = 1000g

- Thực hiện được các phép tính với các số đo kèm theo đơn vị đo là gam và ki-lô-gam. Vận dụng giải quyết các vấn đề thực tế cuộc sống.

- Thực hành ước lượng, cân một số đồ vật với đơn vị đo gam, ki-lô-gam.

- Phát triển năng lực lập luận, tư duy toán học và năng lực giao tiếp toán học.

**-** Giữ trật tự, biết lắng nghe, học tập nghiêm túc.

**II. Đồ dung dạy học**

1/GV

- bài giảng Power point.

- SGK và các thiết bị, học liệu phục vụ cho tiết dạy.

2/HS;SGK

**III. HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TG** | **Hoạt động của giáo viên** | **Hoạt động của học sinh** |
|  **5’****15’****10’****5’** | ***1. Hoạt động Mở đầu:***- GV tổ chức cho HS vân động theo nhạc.- GV Nhận xét, khen ngợi.- GV dẫn dắt vào bài mới ***2. Hoạt động Luyện tập*****Bài 1. (34)**- Yêu cầu học sinh đọc đề bài.a,GV mời HS quan sát và trả lời câu hỏi**-** GV nhận xét, tuyên dương.b, Yêu cầu HS so sánh tìm ra túi nào ở câu a có cân nặng nhất. (Có thể đặt thêm những câu hỏi khác để HS trả lời)- GV nhận xét **Bài 2: (35) (Làm cá nhân).****a) Số?** ??1kg = g 1000g = kg - GV nhận xétb, Tính356g + 400g 8g x 61000 g – 5000g 30 : 5- GV nhận xét, tuyên dương**Bài 3: (34)**- Yêu cầu HS đọc bài- Yêu cầu HS làm bài cá nhân vào vở ô li- Mời các nhóm thay nhau lên thực hành để có kết quả như đề bài.- GV nhận xét, tuyên dương.**Bài 4: (34)**- Yêu cầu HS đọc bài- Yêu cầu HS quan sát tranh- Gv nhận xét, tuyên dương***3. Hoạt động Củng cố, nối tiếp:***- GV chuẩn bị cân và một số đồ vật để cho HS thực hành cân.- GV Nhận xét, tuyên dương- Qua bài học hôm nay em biết thêm được điều gì? - Nhận xét tiết học. | -HS vận động1 HS đọc đề bài.- HS quan sát và tìm đáp án:+ Túi thứ nhất cân nặng 130g+ Túi thứ hai cân nặng 450g+ Túi thứ ba cân nặng 820g- HS trả lời: Túi thứ ba nặng nhất- 1 HS Đọc đề bài.- HS nêu câu trả lời:1kg = 1000g1000g = 1kg- HS làm bài ra bảng con- HS nhận xét- 1 HS đọc yêu cầu bài.- HS làm bài vào vở, 1 HS làm bảng phụ.- HS đổi chéo vở kiểm tra nhau- HS chia sẻ bài toán: Bài giảiQuả đu đủ thứ hai cân nặng số ki-lô-gam là: 1000 – 100 = 900(g)  Đáp số: 900g- HS nhận xét- HS đọc thầm yêu cầu- HS quan sát và làm bài theo nhóm đôi- Đại diện HS chia sẻ+ Cà chua: 100g+ Con cá: 850g+ Xe đạp: 12kg+ Dâu tây: 5g- HS nhận xét |

**IV. Điều chỉnh sau bài dạy***(RKNBS-nếu có)*

|  |
| --- |
|  |

Soạn ngày 5/10/2023