**Tiết 4 Toán (tăng)**

**ÔN TẬP VỀ CHIA MỘT SỐ THẬP PHÂN CHO SỐ TỰ NHIÊN**

**I. YÊU CẦU CẦN ĐẠT:**

- Giúp HS củng cố về chia một số thập phân cho số tự nhiên.

- Rèn cho HS kĩ năng chia, KN thử lại, kiểm tra phép tính, giải bài toán có lời văn liên quan.

- Năng lực giao tiếp và hợp tác: khả năng thực hiện nhiệm vụ một cách độc lập hay theo nhóm; Trao đổi tích cực với giáo viên và các bạn khác trong lớp.

- Năng lực tự chủ và tự học: cực tham gia các hoạt động trong lớp, tích cực giải toán và thực hiện phép chia một STP cho STN.

- Giải quyết vấn đề và sáng tạo: giải quyết được các vấn đề gắn với các phép chia một STP cho STN.

- GD học sinh tính chính xác, cẩn thận.

**II. ĐỒ DÙNG:**

Máy tính, tivi

**III. CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Mở đầu**  - Nêu quy tắc chia số thập phân cho một số tự nhiên?  - Nếu chia còn dư mà muốn tiếp tục chia nữa thì ta làm như thế nào? cho ví dụ?  **2. Luyện tập**  **Bài 1:** Tính rồi thử lại:  35,7 : 7 7,28 : 8 748,6 : 38  - GV chữa bài - nhận xét.  *<> Chốt phép chia một số thập phân cho 1 số tự nhiên.*  **Bài 2:** Tìm y:  y x 24 = 135,6 333,5 : y = 23  - Theo dõi giúp đỡ HS làm bài.  *<> Chốt: Tìm thừa số, tìm số chia chưa biết.*  **Bài 3:**  Mua 9 kg gạo hết 180 000 đồng. Hỏi mua 5,5 kg gạo loại như vậy phải trả nhiều hơn bao nhiêu tiền?  - Chấm chữa bài cho HS.  *<> Chốt: giải toán liên quan đến rút về đơn vị*  **3. Vận dụng**  Trong 3 giờ xe máy đi được 145,5km, trong 2 giờ ô tô đi được 109,2km. Hỏi trung bình mỗi giờ xe máy đi ít hơn ô tô bao nhiêu ki-lô-mét?  *<> Chốt: giải toán liên quan đến rút về đơn vị, phép chia một số thập phân cho 1 số tự nhiên.*  - Nhận xét tiết học, nhắc HS ôn lại nội dung bài học. | - Nối tiếp HS trả lời, học sinh khác nhận xét.  - HS trả lời, lấy ví dụ  - Học sinh làm bài.  - Chữa bài.  - Nêu thêm phép tính và thực hiện.  - HS làm bài cá nhân.  - Chữa bài trên bảng lớp.  - Thử lại và nêu cách thử lại.  - HS nêu yêu cầu bài tập, xác định các bước giải.  + Tìm giá tiền 1kg gạo.  + Tìm số tiền 5,5kg gạo.  + Tìm số tiền phải trả thêm.  - HS lên bảng thực hiện .  - HS nêu yêu cầu bài tập, xác định các bước giải.  + Trung bình mỗi giờ xe máy đi được bao nhiêu ki-lô-mét  + Trung bình mỗi giờ ô tô đi được bao nhiêu ki-lô-mét  + Trung bình mỗi giờ xe máy đi ít hơn ô tô bao nhiêu ki-lô-mét  - HS lên bảng thực hiện .  - HS lắng nghe |

**IV. ĐIỀU CHỈNH SAU BÀI DẠY** *(nếu có)* ...........................................................................................................................................................................................................................................................................

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**