**Tiết 3 Toán (tăng)**

**ÔN TẬP VỀ BÀI TOÁN LIÊN QUAN ĐẾN QUAN HỆ PHỤ THUỘC**

**I. YÊU CẦU CẦN ĐẠT**

- Củng cố cách cách giải bài toán liên quan đến quan hệ phụ thuộc của hai đại lượng (quan hệ tỉ lệ thuận)

- Hợp tác trao đổi, tự hoàn thành các bài tập.

- Có kĩ năng giải quyết vấn đề và sáng tạo, NL tư duy - lập luận logic.

**II. ĐỒ DÙNG DẠY HỌC**

- Phiếu BT, Vở toán tăng

**II. CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC**

1. Giới thiệu bài

2. Luyện tập

|  |  |
| --- | --- |
| **Bài 1**: Mua 20 cái bút chì hết 16000 đồng . Hỏi mua 21 cái bút chì như vậy hết bao nhiêu tiền ? - BT hỏi gì?- Muốn biết mua 21 cái bút chì như vậy hết bao nhiêu tiền làm ntn? - Yêu cầu HS làm bài- GV gọi HS chữa bài- Bài toán thuộc dạng toán nào? Nêu cách giải?**Bài 2:** Có một nhóm thợ làm đường, nếu muốn làm xong trong 6 ngày thì cần 27 công nhân. Nếu muốn xong trong 3 ngày thì cần bao nhiêu công nhân ? - Chữa bài- BT hỏi gì?- Muốn xong trong 3 ngày thì cần bao nhiêu công nhân làm ntn? - Bài toán thuộc dạng toán nào? Nêu cách giải?**Bài 3:** Cứ 10 công nhân trong một ngày sửa được 37 m đường. Với năng suất như vậy thì 20 công nhân làm trong một ngày sẽ sửa được bao nhiêu m đường ? + Chữa :- BT hỏi gì?- Muốn 20 công nhân làm trong một ngày sẽ sửa được bao nhiêu m đường ta làm ntn? + Nêu bước tìm tỉ số trong bài toán ? Vì sao ?**3. Củng cố - Dặn dò**- Nhận xét giờ học | - HS đọc bài toán, tóm tắt bài toán - Phân tích- Làm bài, chia sẻ- HS nêu**-** HS đọc thầm và làm vở- HS nêu- HS chia sẻ- HS đọc bài toán, tóm tắt bài toán - Phân tích- Làm bài, chia sẻ- HS nêu. |

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

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

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