|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN BÌNH TÂN  **TRƯỜNG THCS HỒ VĂN LONG**  **MÃ ĐỀ 01 *(Đề có 2 trang)*** | **ĐỀ KIỂM TRA HỌC KỲ II**  **MÔN TOÁN LỚP 6 NĂM HỌC 2021-2022**  **Ngày kiểm tra: 10/05/2022**  **Thời gian làm bài: 90 phút** |

**Câu 1 (3,0 điểm).** Thực hiện phép tính

a)

b) 

c)

**Câu 2 (2,0 điểm ).** Tìm x, biết :





**Câu 3 (1,0 điểm).**

Trong một tổ dân phố, mỗi tháng nhân viên điện lực phải thu đủ 240 hóa đơn tiền điện trong 2 ngày. Ngày thứ nhất họ thu được  số hóa đơn. Hỏi ngày thứ nhất nhân viên điện lực phải thu bao nhiêu hóa đơn và còn phải thu thêm bao nhiêu hoá đơn nữa để hoàn thành công việc?

**Câu 4(1,0 điểm).**

Mẹ đưa Lan vào siêu thị để mua sắm đồ cho kì nghỉ hè của gia đình ở Nha Trang. Lan đã mua một phao bơi có giá 200 000 đồng và một cái mắt kính bơi với giá 60 000 đồng.Nhân dịp tri ân khách hàng, cửa hàng giảm 20% giá bán cho các loại phao bơi. Tính số tiền Lan phải trả?

**Câu 5 (2,0 điểm )**

1. Một thời gian dài để dành tiền lì xì An được 10 000 000 đồng, mẹ An mới đem hết số tiền trên gửi vào ngân hàng cho An với lãi suất 7% một năm ( Nếu tiền lãi sau 1 năm không rút ra thì sẽ cộng dồn vào thành tiền vốn của năm sau).Sau 2 năm mẹ An mới rút hết tiền ra để mua cho An chiếc xe đạp điện đi học.Hỏi mẹ An rút được bao nhiêu tiền từ ngân hàng?

b) Sau khi rút tiền ra mẹ bạn An đã mua chiếc xe đạp điện cho An đi học với giá 10 765 000 đồng và hai thùng sữa thì vừa hết số tiền. Biết mẹ An mua sữa đang có chương trình khuyến mãi giảm 5% giá đang bán. Hỏi khi chưa giảm giá, 1 thùng sữa có giá bán là bao nhiêu?

**Câu 6 (1 điểm)**

1. Vẽ trên cùng 1 hình

Cho 3 điểm A, B, C không thẳng hàng. Vẽ tia AB, đoạn thẳng AC, đường thẳng BC, M là trung điểm của đoạn thẳng AC.

1. Vẽ I là trung điểm của CD, biết CD = 7cm. Tính IC, ID?

**---HẾT---**