|  |  |
| --- | --- |
| **PHÒNG GD – ĐT HÓC MÔN**  **TRƯỜNG THCS ĐẶNG CÔNG BỈNH** | **KIỂM TRA HỌC KÌ I**  **NĂM HỌC: 2020-2021**  **Môn: Toán 6** |

1. Thực hiện phép tính:

 

 



2. Tìm x:

  

3. Tiệm gà rán A có giá bán niêm yết:

- Gà: 19000 đ/miếng.

- Nước ngọt: 10000 đ/ly.

- Khoai tây chiên: 15000 đ/ bịch.

Tiệm gà rán B có giá bán niêm yết:

- Gà: 22000 đ/miếng.

- Nước ngọt: 9000 đ/ly.

- Khoai tây chiên: 12000 đ/ bịch.

Bạn Minh muốn mua 3 miếng gà, 2 ly nước và 5 khoai tây chiên thì bạn Minh sẽ đến tiệm gà nào rẻ hơn và rẻ hơn bao nhiêu (chất lượng sản phẩm 2 tiệm như nhau).

4. Tìm BCNN(56;126).

5. Trong đợt lũ lịch sử tại miền Trung vừa qua, xã Quảng An, huyện Quảng Điền, tỉnh Thừa Thiên Huế bị thiệt hại nặng nề, nhiều hộ dân và các trường học bị ngập lụt, nhiều bạn học sinh bị ướt hết sách vở. Hưởng ứng phong trào thiện nguyện, một nhóm học sinh quyên góp được 18 quyển sách và 24 quyển vở. Theo em, nhóm có thể chia nhiều nhất thành mấy gói quà mà số sách và số vở ở mỗi gói là bằng nhau. Khi đó, mỗi gói quà có bao nhiêu quyển sách, bao nhiêu quyển vở ?

6. Trên tia Ox lấy hai điểm A, B sao cho OA = 6cm, OB = 8cm.

a. Điểm A có nằm giữa O, B không ? Vì sao ?

b. Tính độ dài đoạn thẳng AB.

b. Gọi M là trung điểm của đoạn thẳng OB. Điểm A có phải là trung điểm của đoạn thẳng MB không, vì sao ?

7. Tính tổng: 