**ÔN TẬP QUY TẮC DẤU NGOẶC, QUY TẮC CHUYỂN VẾ**

**VÀ PHÉP NHÂN SỐ NGUYÊN**

***Bài 1: Tính tổng sau một cách hợp lí:***

|  |  |
| --- | --- |
| a)  b)  c)  d)   | e)  f)  g)  h)   |

***Bài 2: Tính hợp lí nếu có thể:***

|  |  |
| --- | --- |
| a/  b/  c/  d/   | e/  f/  g/   |

***Bài 3: Tính hợp lí nếu có thể:***

|  |  |
| --- | --- |
| a/ (-125).(+25).(-32).(-14)b/ (-2)5. (-25). (+5).(-4)c/ [164 – (12.5 + 4)] : 4 + 46d/ 7 + 15 : [55 – 2.(3.12 – 11)] | e/ 25.29 + 52.22.15 + 11.25f/ 20160 + 12016.(32.3 – 24 : 8)g/ 22.31 – (12017 + 20170) : |-2|h/ {47 – [736 : (5 – 3)4]}.2017 |

***Bài 4: Tìm số nguyên x, biết:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| a/ b/ 5 – (10 – x) = 7c/ – 32 – (x – 5) = 0d/ (-34) – x = - (-45) e/ 2x + 20 = -22 | f/ 30 – 3(x – 2) = 18g/ 125 : (3x – 13) = 25h/ 119 + 33.x = 23 . 52i/ j/  | k/ l/ x + 15 = 20 – 4xm/ 8x + |-3| = -4x + 39n/ 6.(x – 2) + (-2) = 20 – 4xo/ 2.(x – 5) – 3.(x + 7) = 14 |

***Bài 5: Rút gọn các biểu thức sau:***

a) 

b) 

c) 

***Bài 6: Tìm giá trị lớn nhất, giá trị nhỏ nhất (nếu có) của biểu thức sau:***

 A = |x – 9| + 2015 B = 5 - |x + 4| C = 15 + 3.|x - 4|

***ÔN TẬP SỐ NGUYÊN***

***Bài 1: Thực hiện phép tính (hợp lí nếu có thể):***



***Bài 2: Tìm số nguyên x,biết:***

 

***Bài 3:*** a/ Tìm tất cả các ước của: 4; -5; 10; -8; 11

b/ Tìm 5 bội của: -3; 6; -7; -2

***Bài 4: Tìm số nguyên n sao cho:***

 a/ 4n – 3 chia hết cho n – 2 b/ 4n – 5 chia hết cho n – 3

***Bài 5: Tìm giá trị nhỏ nhất của biểu thức:***

 