

Temat: Dodawanie liczb całkowitych

1. Dopisz dzisiejszą datę do wczorajszej lekcji.
2. Rozwiąż:

### 1. Oblicz:

a) $(-5) + 7$	b) $(-8) + (-7)$	c) $6 + (-12)$
$(-10) + 20$	$(-21) + (-42)$	$7 + (-10)$
$(-100) + 90$	$(-25) + (-11)$	$12 + (-3)$
$(-40) + 1$	$(-75) + (-45)$	$15 + (-28)$

2. a) Dla każdej z podanych liczb znajdź liczbę o 8 większą.

$-1$        $-5$        $-4$        $-8$        $-10$        $-15$

b) Dodaj liczbę  $-12$  do każdej z podanych liczb.

$-2$        $-10$        $5$        $-12$        $20$        $100$

### 3. Oblicz:

a) $(-5) + 12 + (-6)$	c) $20 + (-9) + (-10)$	e) $27 + (-12) + (-15)$
b) $(-8) + (-4) + 6$	d) $(-7) + (-9) + 16$	f) $(-20) + 17 + (-3)$