

<b>INFORMACJA ZWROTNA – PRACA KLASOWA – LICZBY DODATNIE I UJEMNE</b>		<i>Zrozumiałem + To wymaga pracy i poprawy +/- Tego nie zrozumiałem -</i>
Nr zadania	<b>KRYTERIA:</b>	
1.	Zaznaczam odpowiednie liczby na osi liczbowej + wartość bezwzględną	
2.	Wyznaczam liczbę przeciwną do danej liczby	
	Wyznaczam liczbę odwrotną do danej liczby	
	Obliczam wartość bezwzględną liczby	
3.	Obliczam różnicę podanych temperatur	
4.	Znajduję liczby całkowite spełniające określone warunki („>”, „<”)	
5.	Oceniam prawdziwość zdań dotyczących dodawania i odejmowania liczb całkowitych	
6.	Obliczam wartości wyrażeń arytmetycznych złożonych z kilku działań	
7.	Potęguję liczby całkowite	
8.	Odczytuję dane z tabeli, obliczam różnicę temperatur oraz średnią arytmetyczną	
9.	Rozwiązuję zadanie tekstowe o podwyższonym stopniu z zastosowaniem działań na liczbach całkowitych – zadłużenie w banku	

<b>INFORMACJA ZWROTNA – PRACA KLASOWA – LICZBY DODATNIE I UJEMNE</b>		<i>Zrozumiałem + To wymaga pracy i poprawy +/- Tego nie zrozumiałem -</i>
Nr zadania	<b>KRYTERIA:</b>	
1.	Zaznaczam odpowiednie liczby na osi liczbowej + wartość bezwzględną	
2.	Wyznaczam liczbę przeciwną do danej liczby	
	Wyznaczam liczbę odwrotną do danej liczby	
	Obliczam wartość bezwzględną liczby	
3.	Obliczam różnicę podanych temperatur	
4.	Znajduję liczby całkowite spełniające określone warunki („>”, „<”)	
5.	Oceńm prawdziwość zdań dotyczących dodawania i odejmowania liczb całkowitych	
6.	Obliczam wartości wyrażeń arytmetycznych złożonych z kilku działań	
7.	Potęguję liczby całkowite	
8.	Odczytuję dane z tabeli, obliczam różnicę temperatur oraz średnią arytmetyczną	
9.	Rozwiązuję zadanie tekstowe o podwyższonym stopniu z zastosowaniem działań na liczbach całkowitych – zadłużenie w banku	

<b>INFORMACJA ZWROTNA – PRACA KLASOWA – LICZBY DODATNIE I UJEMNE</b>		<i>Zrozumiałem + To wymaga pracy i poprawy +/- Tego nie zrozumiałem -</i>
Nr zadania	<b>KRYTERIA:</b>	
1.	Zaznaczam odpowiednie liczby na osi liczbowej + wartość bezwzględną	
2.	Wyznaczam liczbę przeciwną do danej liczby	
	Wyznaczam liczbę odwrotną do danej liczby	
	Obliczam wartość bezwzględną liczby	
3.	Obliczam różnicę podanych temperatur	
4.	Znajduję liczby całkowite spełniające określone warunki („>”, „<”)	
5.	Oceniam prawdziwość zdań dotyczących dodawania i odejmowania liczb całkowitych	
6.	Obliczam wartości wyrażeń arytmetycznych złożonych z kilku działań	
7.	Potęguję liczby całkowite	
8.	Odczytuję dane z tabeli, obliczam różnicę temperatur oraz średnią arytmetyczną	
9.	Rozwiązuję zadanie tekstowe o podwyższonym stopniu z zastosowaniem działań na liczbach całkowitych – zadłużenie w banku	

<b>INFORMACJA ZWROTNA – PRACA KLASOWA – LICZBY DODATNIE I UJEMNE</b>		<i>Zrozumiałem + To wymaga pracy i poprawy +/- Tego nie zrozumiałem -</i>
Nr zadania	<b>KRYTERIA:</b>	
1.	Zaznaczam odpowiednie liczby na osi liczbowej + wartość bezwzględną	
2.	Wyznaczam liczbę przeciwną do danej liczby	
	Wyznaczam liczbę odwrotną do danej liczby	
	Obliczam wartość bezwzględną liczby	
3.	Obliczam różnicę podanych temperatur	
4.	Znajduję liczby całkowite spełniające określone warunki („>”, „<”)	
5.	Oceniam prawdziwość zdań dotyczących dodawania i odejmowania liczb całkowitych	
6.	Obliczam wartości wyrażeń arytmetycznych złożonych z kilku działań	
7.	Potęguję liczby całkowite	
8.	Odczytuję dane z tabeli, obliczam różnicę temperatur oraz średnią arytmetyczną	
9.	Rozwiązuję zadanie tekstowe o podwyższonym stopniu z zastosowaniem działań na liczbach całkowitych – zadłużenie w banku	