

ROZKŁAD MATERIAŁU DLA KLASY VI SZKOŁY PODSTAWOWEJ	
	Proponowana liczba godzin:
LICZBY NATURALNE I UŁAMKI	(14 – 16)
Rachunki pamięciowe na liczbach naturalnych	1
Rachunki pamięciowe na ułamkach dziesiętnych	2
Działania pisemne na ułamkach dziesiętnych	2
Potęgowanie liczb*	0 – 2
Działania na ułamkach zwykłych	2
Ułamki zwykłe i dziesiętne	2
Rozwinięcia dziesiętne ułamków zwykłych	2
Powtórzenie wiadomości	1
Praca klasowa i jej omówienie	2
FIGURY NA PŁASZCZYŹNIE	(12 – 13)
Proste i odcinki	1
Okręgi i koła	1
Trójkąty	2
Czworokąty i inne wielokąty	2
Kąty	1 – 2
Kąty w trójkątach i czworokątach	2
Powtórzenie wiadomości	1
Praca klasowa i jej omówienie	2
LICZBY NA CO DZIEŃ	(15)
Kalendarz i czas	2
Jednostki długości i jednostki masy	2
Skala na planach i mapach	2
Zaokrąglanie liczb	1
Kalkulator	1
Odczytywanie informacji	2
Odczytywanie danych z wykresów	2
Powtórzenie wiadomości	1
Praca klasowa i jej omówienie	2
PRĘDKOŚĆ, DROGA, CZAS	(7 – 11)
Droga	1 – 2
Prędkość	1 – 2
Czas	1 – 2
Droga, prędkość, czas	1 – 2
Powtórzenie wiadomości	1
Praca klasowa i jej omówienie	2
POLA WIELOKĄTÓW	(8 – 11)
Pole prostokąta	2
Pole równoległoboku i rombu	1 – 2
Pole trójkąta	1 – 2
Pole trapezu	1 – 2
Powtórzenie wiadomości	1
Praca klasowa i jej omówienie	2
PROCENTY	(13 – 17)
Procenty i ułamki	2
Jaki to procent?	2
Jaki to procent? (cd.) Obliczenia za pomocą kalkulatora*	0 – 2
Diagramy procentowe	2
Obliczenia procentowe	2

Obniżki i podwyżki	2
Obliczanie liczby, gdy dany jest jej procent*	0 – 2
Powtórzenie wiadomości	1
Praca klasowa i jej omówienie	2
LICZBY DODATNIE I LICZBY UJEMNE	(8 – 10)
Porównywanie liczb	1 – 2
Dodawanie i odejmowanie	2 – 3
Mnożenie i dzielenie	2
Powtórzenie wiadomości	1
Praca klasowa i jej omówienie	2
WYRAŻENIA ALGEBRAICZNE I RÓWNANIA	(15 – 18)
Zapisywanie wyrażeń algebraicznych	2
Obliczanie wartości wyrażeń algebraicznych	1 – 2
Upraszczanie wyrażeń algebraicznych	2
Zapisywanie równań	2
Liczba spełniająca równanie	1
Rozwiązywanie równań	2 – 3
Zadania tekstowe	2 – 3
Powtórzenie wiadomości	1
Praca klasowa i jej omówienie	2
FIGURY PRZESTRZENNE	(19 – 21)
Prostopadłościany i sześciiany	2 – 3
Graniastosłupy proste	2
Siatki graniastosłupów prostych	2
Pole powierzchni graniastosłupa prostego	2
Objętość prostopadłościanu. Jednostki objętości	2
Objętość graniastosłupa prostego	2 – 3
Ostrosłupy	2
Rozpoznawanie figur przestrzennych	2
Powtórzenie wiadomości	1
Praca klasowa i jej omówienie	2
RAZEM: 111 – 132	