

ĆWICZENIA W ZESZYCIE KLASA 2
DZIAŁ: ALGORYTMY

NR LEKCJI	ZADANIA	POLECENIA
23 (43-45)	Pytania 1. i 6. ze str. 233	Co to jest algorytm? Na czym polega zapisywanie algorytmu w postaci listy kroków?
24 (46)	Pytanie 2. ze str. 238	W jaki sposób za pomocą schematu blokowego realizuje się sytuacje warunkowe?
25 (49)	Pytanie 3. ze str. 238	W jaki sposób za pomocą schematu blokowego realizuje się wielokrotnie powtarzające się działania?
26 (52)	Pytania 1. i 2. ze str. 244	Wymień przykładowe języki programowania wysokiego poziomu. Na czym polega prezentacja algorytmu w postaci programu komputerowego?