

## Lekcja nr 9

### ARKUSZ KALKULACYJNY – ZASTOSOWANIA (cz. II)

1. Model to system teoretycznego odwzorowania realnych zjawisk lub urządzeń pozwalający je badać, testować, optymalizować i określać wpływ zmieniających się parametrów wejściowych na dane wyjściowe.
2. Symulacja modelu rzutu kostką do gry.
3. Aby posortować dane (rosnąco, malejąco lub niestandardowo) należy skorzystać z opcji **SORTUJ I FILTRUJ**.
4. W Excelu można wyświetlać wybrany rodzaj danych. W tym celu klikamy w **SORTUJ I FILTRUJ → FILTRUJ**

---

### ZADANIE DOMOWE

#### OWOzM

1. Zad. 6 str.52.

---

### DLA CHĘTNYCH

#### DZ

1. Zad. 3 str. 52.