



Elementy Logiki i Arytmetyki Komputerów

LABORATORIUM 1

Na poniższym rysunku przedstawiony jest schematycznie robot, którego zadaniem jest tworzenie (na hipotetycznym stanowisku) paczek z przedmiotów pobieranych z podajników *a*, *b* i *c*. W zależności od stanu wejścia *s* mają być tworzone paczki złożone z elementów:

- 1) *b a b* – gdy *s* = 0,
- 2) *bc c a* – gdy *s* = 1.

Uruchom program Multisim, a następnie odtwórz i uruchom symulację poniższego układu.



