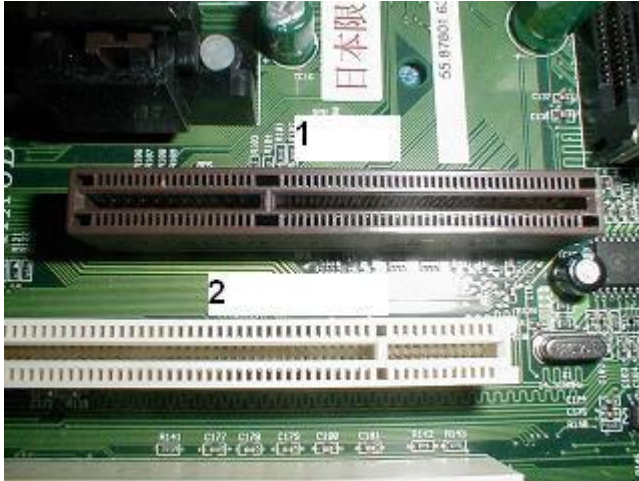


Imię i nazwisko

Pytanie 1/17 (1 pkt.)

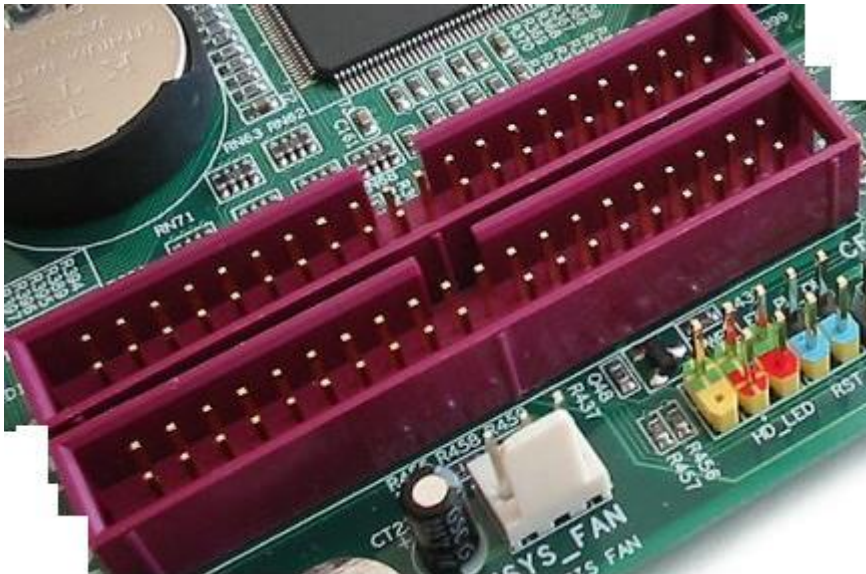
Gniazdo oznaczone cyfrą 1 nazywa się:



A.

Pytanie 2/17 (2 pkt.)

Na zdjęciu przedstawiono gniazda służące do podłączania dysków z interfejsem:



A.

B.

Pytanie 3/17 (1 pkt.)

Na zdjęciu przedstawiono gniazdo służące do:



- A. zasilania płyty AT
- B. zasilania płyty ATX
- C. zasilania dysków ATA
- D. zasilania procesora

Pytanie 4/17 (1 pkt.)

Płyta główna, w której gniazdo procesora, mostek północny i południowy znajdują się w jednej linii, a wentylator skierowany jest równoległe do płyty (w kierunku tych podzespołów) nosi nazwę:



- A.

Pytanie 5/17 (1 pkt.)

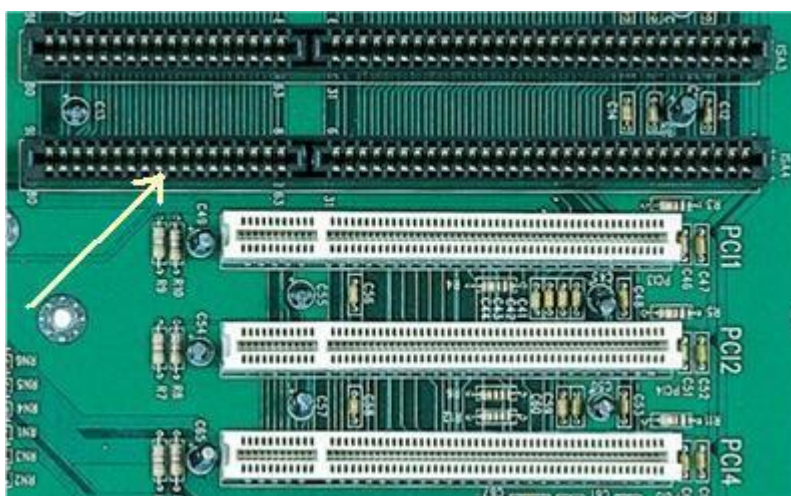
Na zdjęciu przedstawiono gniazdo na moduły pamięci, zwane:



A.

Pytanie 6/17 (1 pkt.)

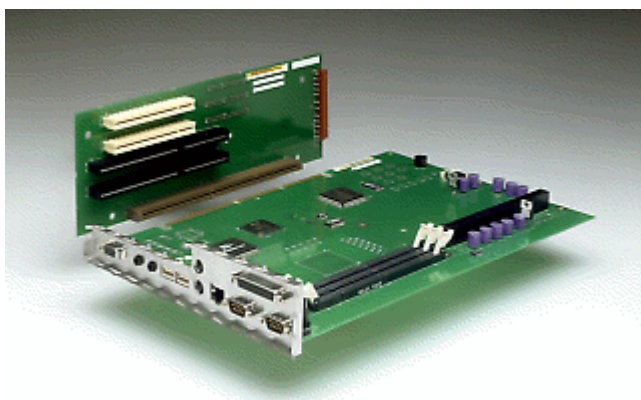
Na poniższym zdjęciu strzałką oznaczono gniazdo:



A.

Pytanie 7/17 (1 pkt.)

Na zdjęciu przedstawiono płytę główną w formacie:



A.

Pytanie 8/17 (1 pkt.)

Na zdjęciu przedstawiono gniazdo:



A.

Pytanie 9/17 (1 pkt.)

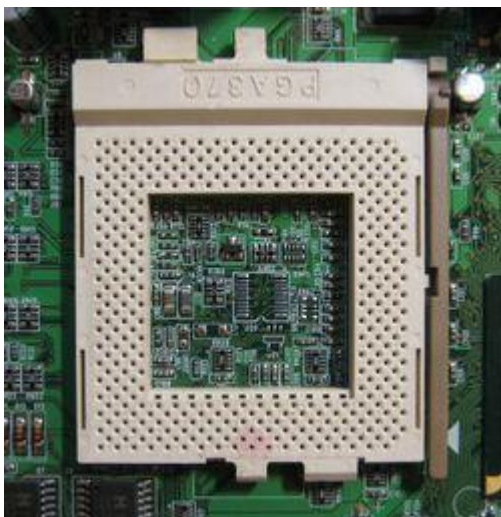
Złącze oznaczone cyfrą 1 to:



- A. PCI
- B. AGP
- C. PCI-Express
- D. ISA

Pytanie 10/17 (1 pkt.)

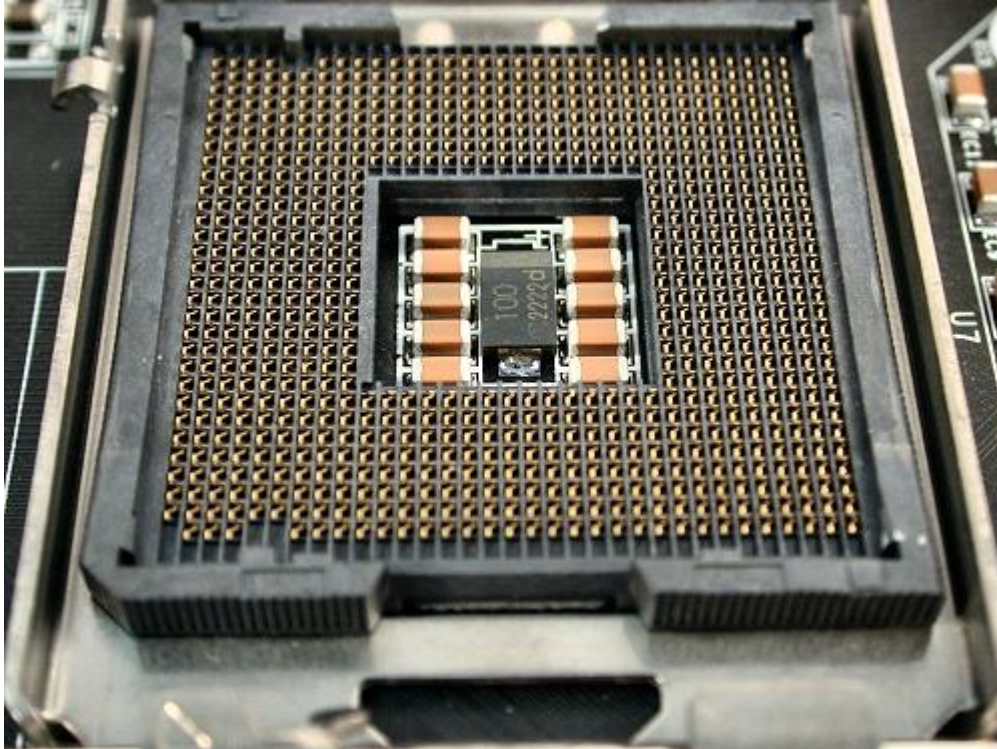
Na zdjęciu przedstawiono gniazdo procesora typu:



- A. Socket
- B. Slot
- C. LGA
- D. FC-BGA

Pytanie 11/17 (1 pkt.)

Na zdjęciu przedstawiono gniazdo dla procesorów:



- A. PGA
- B. LGA
- C. XGA
- D. SPGA

Pytanie 12/17 (1 pkt.)

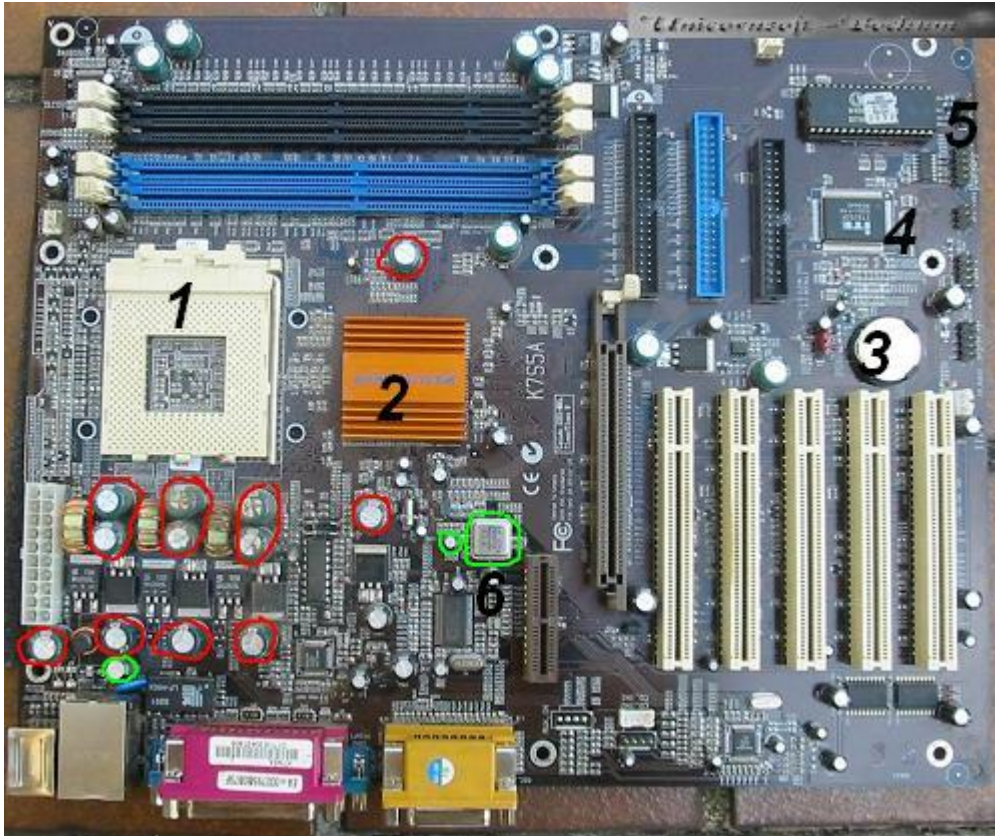
Na zdjęciu przedstawiono płytę główną w formacie:



A.

Pytanie 13/17 (1 pkt.)

Mostek północny został oznaczony cyfrą



A.

Pytanie 14/17 (1 pkt.)

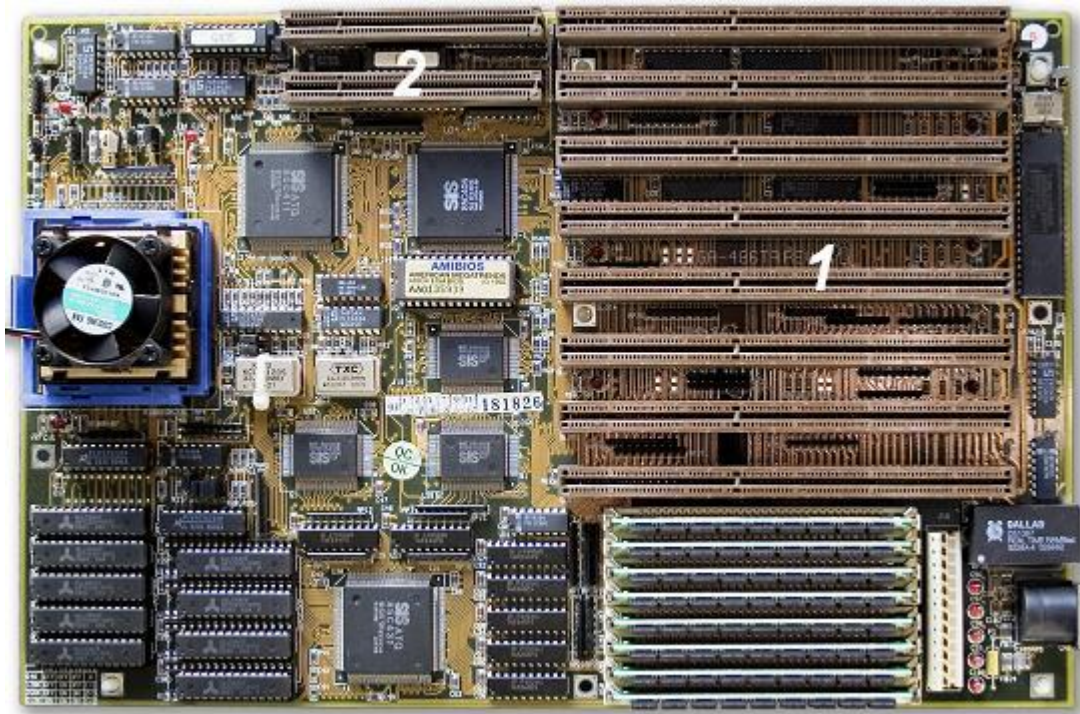
Mostek południowy oznaczono cyfrą



A.

Pytanie 15/17 (1 pkt.)

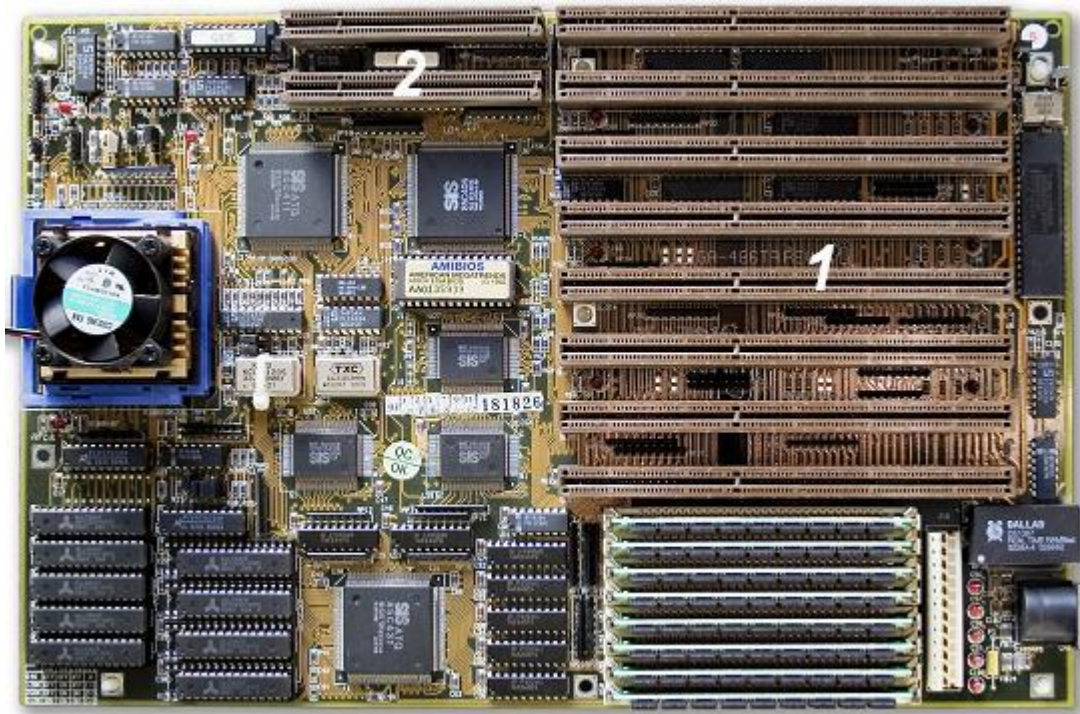
Złącze oznaczone cyfrą 1 to



- A. ISA
- B. EISA
- C. VLB
- D. PCI

Pytanie 16/17 (1 pkt.)

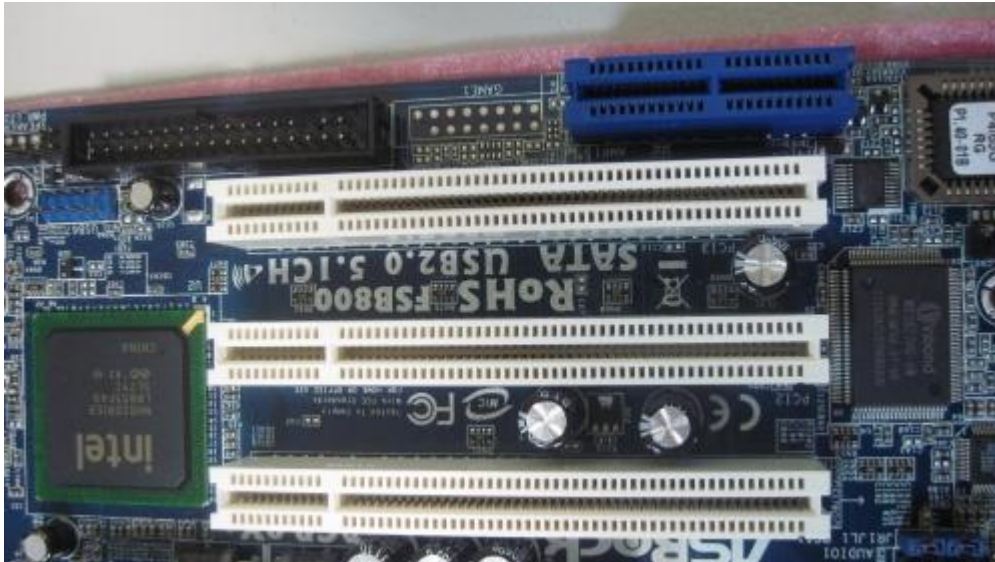
Złącze oznaczone cyfrą 2 to



- A. PCI
- B. VLB
- C. ISA
- D. EISA

Pytanie 17/17 (1 pkt.)

Niebieskie złącze na obrazku to:



- A. PCI-Express x1
- B. PCI-Express x2
- C. AMR
- D. PCI