

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 1

Ano ang tawag sa device sa kaligtasan na awtomatikong pumapatay sa supply ng kuryente kapag sobrang current na ang dumadaloy?

1. Relay
2. Power outlet
3. Circuit breaker
4. Strip gauge

Sagot: 3

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 2

Alin ang pangalan ng kasangkapang nasa larawan?

1. Screwdriver
2. Punch
3. Fiber cutter
4. Electrician's knife



Sagot: 4

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 3

Alin ang pangalan ng kasangkapang nasa larawan?

1. Pipe vice
2. Pipe cutter
3. Pipe threading machine
4. Pipe wrench



Sagot: 2

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 4

Ano ang pangalan ng kagamitang nasa larawan?

1. Fire extinguisher
2. Indoor fire hydrant system
3. Sprinkler system
4. Outdoor fire hydrant system



Sagot: 4

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 5

Alin ang pangalan ng kasangkapang nasa larawan?

1. Ink pot
2. Chalk
3. Line marker
4. Laser marker



Sagot: 3

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 6

Alin ang pangalan ng kasangkapang nasa larawan?

1. Tripod
2. Vial tube
3. Teleskopyo
4. Level



Sagot: 4

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 7

Piliin ang tamang salita para punan ang ().

Ang pamamahala sa konstruksyon ay ang pamamahala na kinakailangan upang makumpleto ng kontratista ang target ng konstruksyon sa itinakdang () alinsunod sa construction plan.

1. kapaligiran
2. kalidad

Sagot: 2

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 8

Piliin ang tamang salita para punan ang ().

Ang threaded connection method, na isang karaniwang paraan ng pagdugtong ng mga carbon steel pipe, ay pangunahing ginagamit para sa ().

1. 100A o higit pa
2. 15A hanggang 100A
3. 15A o mas mababa

Sagot: 2

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 9

Ano ang tawag kapag nagdikit ang dalawa o higit pang mga wire na walang dalang karga?

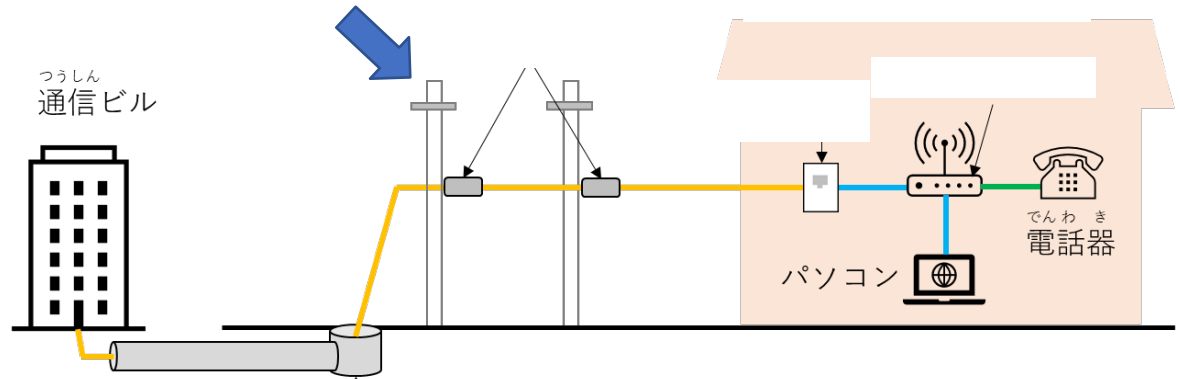
1. Short circuit
2. Pag-leak ng kuryente
3. Electric shock

Sagot: 1

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 10

Ano ang pangalan ng kagamitang itinuturo ng asul na arrow?



1. Kable ng komunikasyon
2. Conduit
3. Mga utility pole
4. Mga manhole

Sagot: 3

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 11

Piliin ang tamang salita para punan ang ().

Ang refractory work ay tumutukoy sa konstruksyon ng interior ng mga kagamitang may mataas na temperatura, tulad ng mga electric furnace, gamit ang ().

1. insulation material
2. refrigeration material
3. refractory material
4. heat insulation material

Sagot: 3

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 12

Alin sa tatlong pangunahing aksidente sa industriya ng konstruksyon ang pinakakaraniwan?

1. Pagkahulog/Paggulong
2. Mga aksidenteng kinasasangkutan ng construction machinery, mga crane, atbp.
3. Pagdikit sa mainit/malamig na bagay

Sagot: 1

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i)
sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at
Kagamitan)

Tanong 13

Ano ang tawag kapag dumaan ang kuryente sa katawan ng isang tao at nakatanggap siya ng malakas na shock?

1. Power outage
2. Paso
3. Electric shock

Sagot: 3

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 14

Alin sa mga sumusunod na gawain ang nangangailangan ng pansin sa kakulangan ng oxygen?

1. Gawain sa loob ng isang manhole
2. Gawain sa tuktok ng isang utility pole
3. Gawain sa rooftop ng gusali

Sagot: 1

Mga Halimbawang Tanong – Pagsusulit para sa Pagsusuri ng Specified Skills (i) sa Industriya ng Konstruksyon (Mga Praktikal na Kasanayan sa mga Lifeline at Kagamitan)

Tanong 15

Kapag ang lalim ng excavation ay lumampas sa 1.5 metro, ano ang dapat gawin upang maiwasan ang pagguho ng lupa?

1. Bentilasyon
2. Drainage
3. Shoring (retaining wall)

Sagot: 3