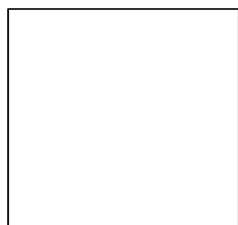


21 Passage av signal i "stopp"

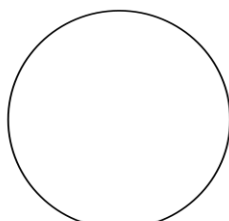
Tåg/Spärrfärd _____ Datum _____

Driftplats/driftplatsdel eller sträcka _____

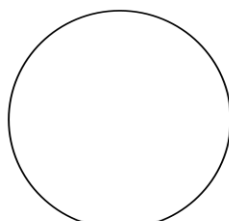
får passera signal eller signaler



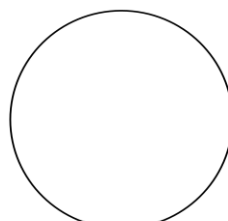
Infsi/msi



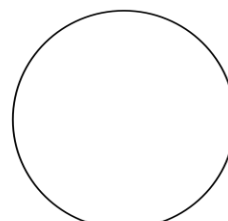
ublsi



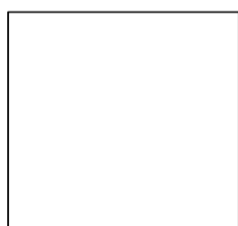
mblsi



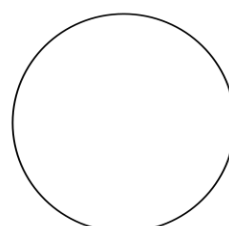
mblsi



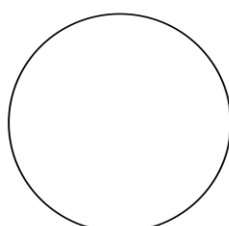
mblsi



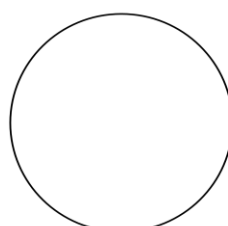
utfsi



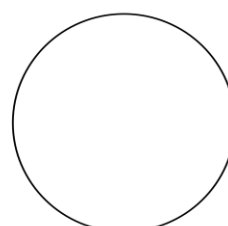
mblsi



mblsi



mblsi



mblsi

Fortsättning från föregående blankett

Fortsätter på nästa blankett

_____ växlingsdvärgsignaler får passeras i "stopp"
(antal)

_____ stopplyktoer får passeras i "stopp"
(antal)

Växlarna ligger rätt

Kontrollera växlarna

Första motväxel i Vänsterläge Högerläge

Sjätte motväxel i Vänsterläge Högerläge

Andra motväxel i Vänsterläge Högerläge

Sjunde motväxel i Vänsterläge Högerläge

Tredje motväxel i Vänsterläge Högerläge

Åttonde motväxel i Vänsterläge Högerläge

Fjärde motväxel i Vänsterläge Högerläge

Nionde motväxel i Vänsterläge Högerläge

Femte motväxel i Vänsterläge Högerläge

Tionde motväxel i Vänsterläge Högerläge

Hinder i tågfordvägen

Hinder på tågfordvägens skyddssträcka

Samtliga mellanblocksignaler på spärrfärdsträckan får passeras

Ankomstanmälan ska lämnas vid _____
(trafikplats)

System M

Vid den obevakade driftplatsen _____ får

alla signaler passeras följande signaler passeras _____

Kontrollera växlarna

Tillståndsnummer _____

Klockslag _____

Medgivandet lämnat av _____

Medgivandet mottaget av _____

Dp/dlc _____ Tågklarare (namn) _____

Förare/tillsyningsman (namn) _____