Begrunnelse for sensur i Bølgefysikk for kandidat 10014:
Kandidaten har fått karakteren B, og etter sensorenes samlede vurdering
er dette en god B.
8 av de i alt 15 deloppgavene var besvart riktig.
De resterende 7 ble belønnet i området 30 - 80 prosent.
For detaljer utover dette henvises det til det offentliggjorte løsningsforslaget.
mvh Morten Kildemo

Begrunnelse for sensur i Bølgefysikk for kandidat 10013:
Kandidaten har fått karakteren C, og etter sensorenes samlede vurdering
er dette en middels god C.
6 av de i alt 15 deloppgavene var besvart riktig.
De resterende 9 ble belønnet i området 0 - 90 prosent.
For detaljer utover dette henvises det til det offentliggjorte løsningsforslaget.
mvh Morten Kildemo

Begrunnelse for sensur i Bølgefysikk for kandidat 10069:
Kandidaten har fått karakteren B, og etter sensorenes samlede vurdering
er dette en meget svak B.
9 av de i alt 15 deloppgavene var besvart riktig.
De resterende 6 ble belønnet i området 0 - 60 prosent.
For detaljer utover dette henvises det til det offentliggjorte løsningsforslaget.
mvh Morten Kildemo

Begrunnelse for sensur i Bølgefysikk for kandidat 10002:
Kandidaten har fått karakteren E, og etter sensorenes samlede vurdering
er dette en middels god E.
4 av de i alt 15 deloppgavene var besvart riktig.
De resterende 11 ble belønnet i området 0 - 60 prosent.
For detaljer utover dette henvises det til det offentliggjorte løsningsforslaget.
mvh Morten Kildemo

Begrunnelse for sensur i Bølgefysikk for kandidat 10034:
Kandidaten har fått karakteren D, og etter sensorenes samlede vurdering
er dette en middels god D.
7 av de i alt 15 deloppgavene var besvart riktig.
De resterende 8 ble belønnet i området 0 - 70 prosent.
For detaljer utover dette henvises det til det offentliggjorte løsningsforslaget.
mvh Morten Kildemo