

# UNIVERSITETET I OSLO

Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet

Deleksamen i: MAT1012 — Matematikk 2

Eksamensdag: Onsdag 25. mars 2015

Tid for eksamen: 15.00–17.00

Oppgavesettet er på 4 sider.

Vedlegg: Formelark

Tillatte hjelpemidler: Ingen

Kontroller at oppgavesettet er komplett før  
du begynner å besvare spørsmålene.

KANDIDATNR. \_\_\_\_\_

Oppgavesettet består av 17 flervalgsoppgaver med tre svaralternativer. Svarene avgis i svartabellen nedenfor. Det skal settes kun ett kryss for hver oppgave. Ikke avgitt svar regnes som galt svar og gir 0 poeng, det samme er tilfelle dersom det er satt flere kryss på samme oppgave. Hver oppgave gir 2 poeng for rett svar. Til sammen kan du oppnå 34 poeng. Kun arket med svartabellen skal leveres inn.

| Oppgave | Alt. a) | Alt. b) | Alt. c) |
|---------|---------|---------|---------|
| 1       |         | X       |         |
| 2       | X       |         |         |
| 3       |         |         | X       |
| 4       | X       |         |         |
| 5       |         | X       |         |
| 6       |         | X       |         |
| 7       | X       |         |         |
| 8       | X       |         |         |
| 9       | X       |         |         |
| 10      |         | X       |         |
| 11      | X       |         |         |
| 12      |         | X       |         |
| 13      |         |         | X       |
| 14      | X       |         |         |
| 15      |         | X       |         |
| 16      |         |         | X       |
| 17      | X       |         |         |

Sett kryss for det du tror er rett svaralternativ. Oppgavene står på de neste sidene.

(Fortsettes på side 2.)