

Fysik 1 - Översikt inför provet – Onsdag vecka 45

De två släppta tidigare proven:

Med lutande plan och krafter: thelberg.com/ma3c – Fysik 1 – kapitel 4 ([Länk](#))

Utan lutande plan och krafter: thelberg.com/ma3c – Fysik 1 – kapitel 4 ([Länk](#))

Kapitel 2

SI-systemet och tumregeln

Bokuppgifterna s. 34 -36 - uppgift 4, 5, 13, 14
thelberg.com/ma3c – Fysik 1 – kapitel 2-3 ([Länk](#))

Densitet

Bokuppgifterna s. 35 – uppgift 7,8, 10, 11, 12
thelberg.com/ma3c – Fysik 1 - kapitel 2-3 ([Länk](#))

Kapitel 3

s-t – v-t -grafer

Bokuppgifterna s. 58 - 62 – uppgift 4, 5, 8, 11, 12, 15, 16, 17, 29
thelberg.com/ma3c – Fysik 1 – kapitel 2-3 ([Länk](#))

Rörelseformlerna

Bokuppgifterna s. 61 - 62 – uppgift 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32, 33, 34, 35

Fritt Fall

Bokuppgifterna s. 63 – uppgift 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45

Kapitel 4

Newtons lagar

Bokuppgifterna s. 98 - 102 – uppgift 3 t.om 50

Friktionskraft och lutande plan.

Inga bokuppgifter.
thelberg.com/ma3c – Fysik 1 – kapitel 4 ([Länk](#))

Kapitel 6 (lägg inte krut här - endast en uppgift på provet)

Rörelsemängd och impuls

Bokuppgifterna s. 167 - 168 – uppgift 1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 12