

```

def kasvu(siemenet, linnut, vesi, ohdakkeet):
    for i in range(2):
        if linnut:
            siemenet = siemenet / 100
        if ohdakkeet:
            if i == 1:
                siemenet = 0
        if vesi:
            siemenet = siemenet * 10
        else:
            siemenet = siemenet / 2

    return siemenet

def main():
    #Testataan vaihtoehtoja

    tienlaita = kasvu(10, True, True, False)
    if tienlaita > eniten:
        eniten = tienlaita
        paras = "tien laidassa"

    kallio = kasvu(10, False, False, False)
    if kallio > eniten:
        eniten = kallio
        paras = "kalliolla"

    ohdakkeet = kasvu(10, False, True, True)
    if tienlaita > eniten:
        eniten = ohdakkeet
        paras = "ohdakkeiden seassa"

    hyvä_maa = kasvu(10, False, True, False)
    if hyvä_maa > eniten:
        eniten = hyvä_maa
        paras = "hyvässä maassa"

    test = eniten / 10
    print "Satoa tulee parhaiten: " + paras
    print "Määrä on " + str(eniten / 10) + " kertainen!"

main()

```

**Satoa tulee parhaiten hyvässä maassa
Määrä on 100 kertainen!**