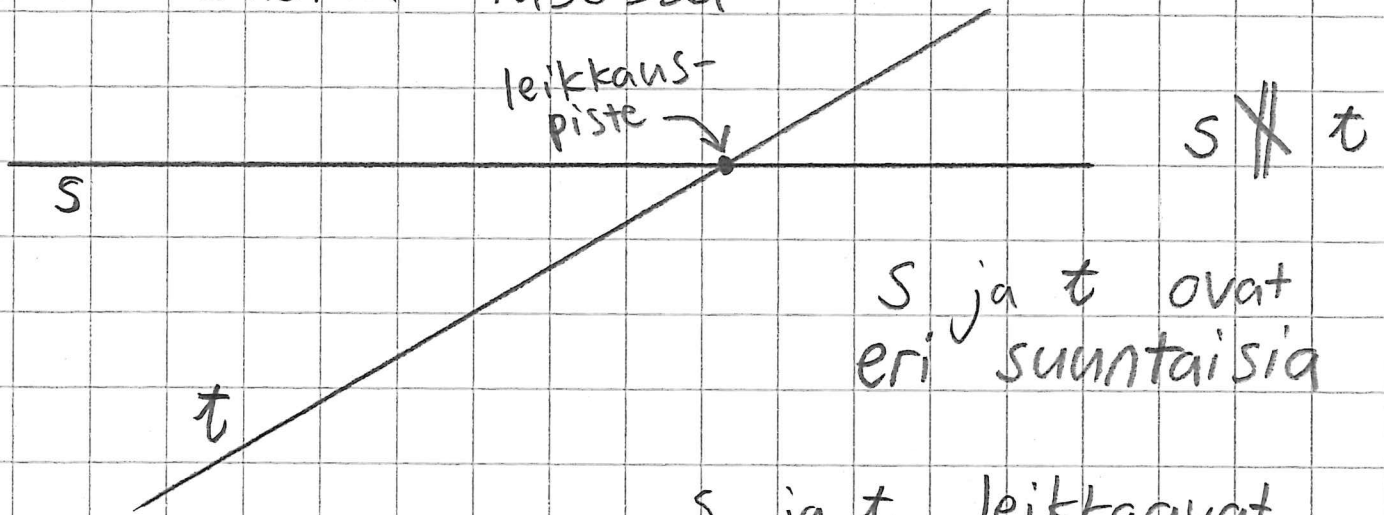


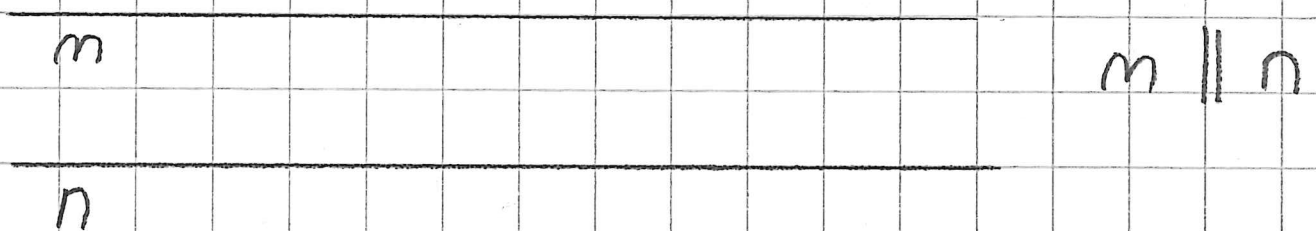
S.97

Suoria tasossa

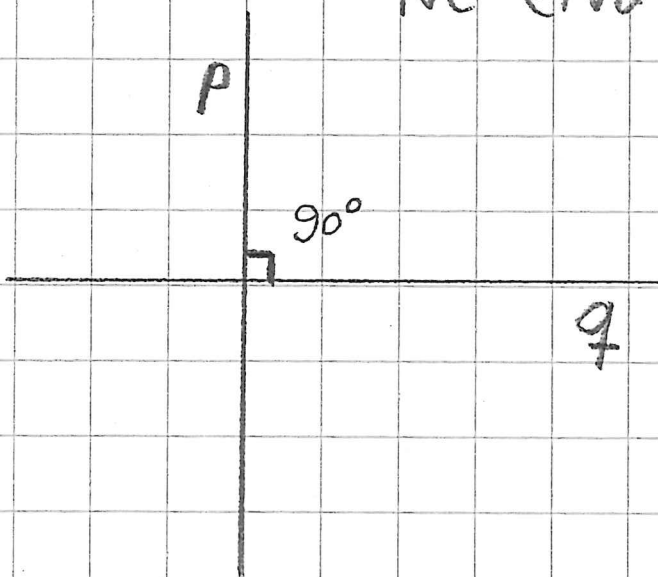


$s$  ja  $t$  ovat eri suuntaisia

$s$  ja  $t$  leikkaavat toisensa



$m$  ja  $n$  ovat yhdensuuntaisia  
Ne eivät leikkaa toisiaan.



$p \perp q$

$p$  ja  $q$  ovat kohtisuorassa

$p$  on  $q$ :n normaali  
 $q$  on  $p$ :n normaali

471

S.97

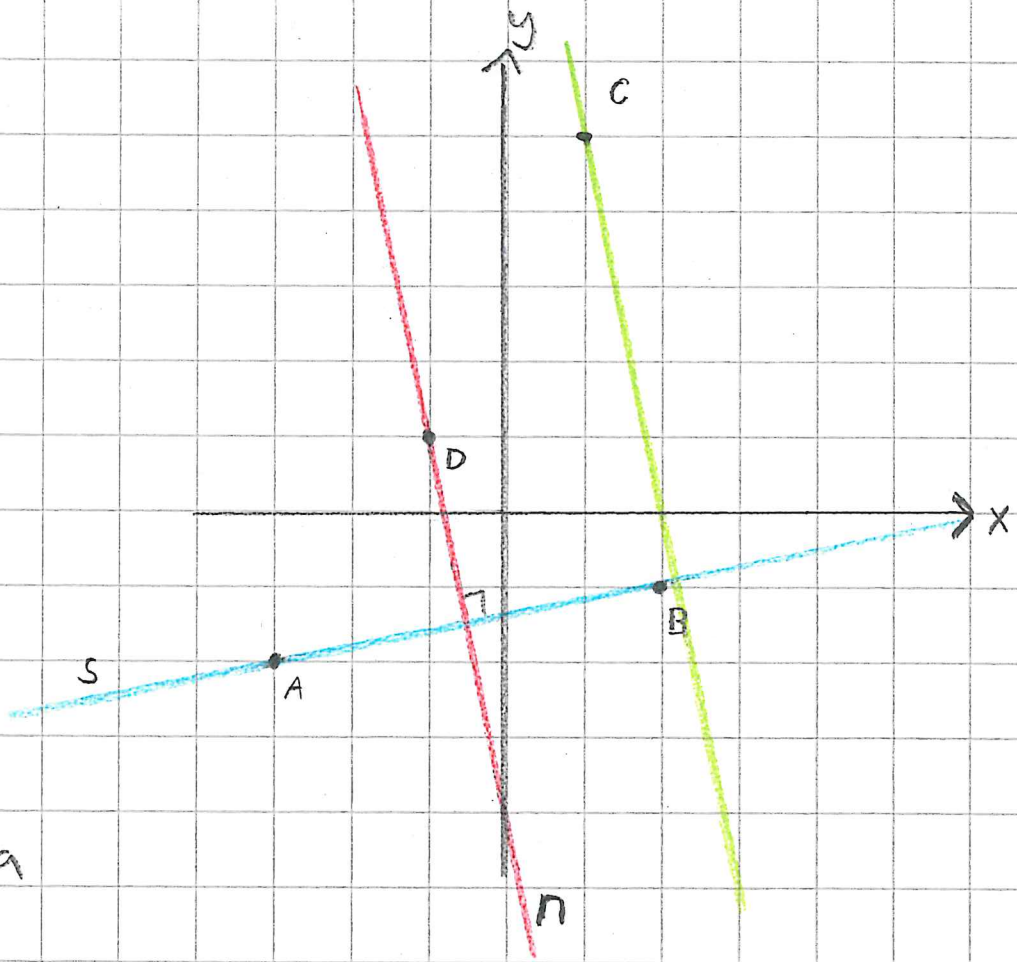
(x, y)

A(-3, -2)

B(2, -1)

C(1, 5)

D(-1, 1)



a) suora s  
A ja B kautta

b) suoralle s normaali n  
( $s \perp n$ ) D kautta

c) suora u yhdensuuntainen suoran n kanssa  
( $u \parallel n$ ) C kautta

475

S.98

LUE  
TEHTÄVÄ

