



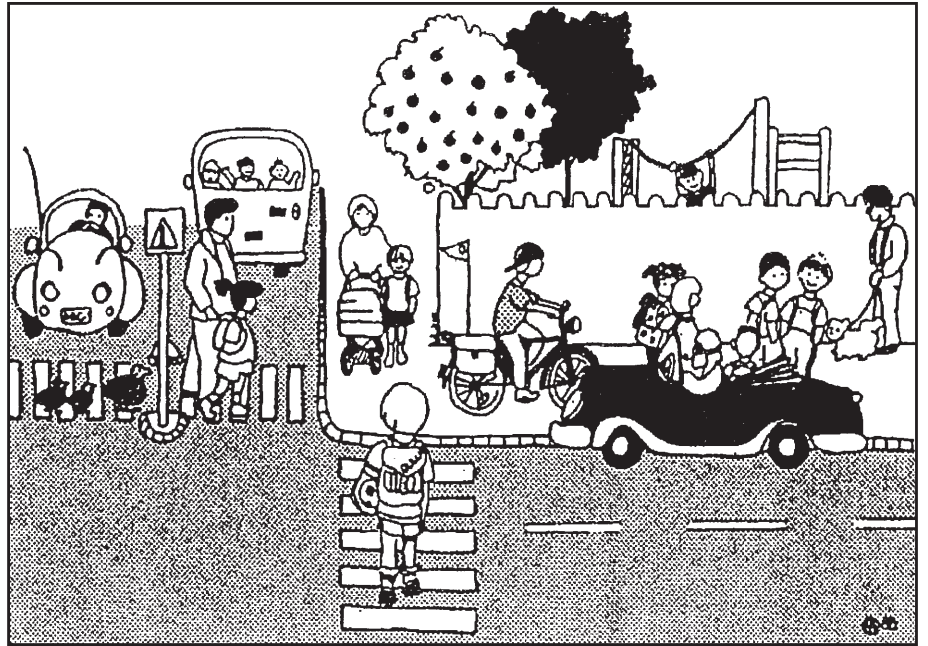
A Lapsen on vaikea hahmottaa liikennettä todennukaisesti pienen kokonsakin vuoksi.

B Lapsen näkökenttä on ainakin 12-vuotiaaksi asti kapeampi kuin aikuisen. Erityisesti pienten lasten on vaikea kohdistaa katsettaan nopeasti läheltä kauas.

C Lapsi ei pysty tarkasti päättelemään äänen tulosuuntaa. Usean suunnan ja asian seuraaminen yhtä aikaa on lapselle erittäin vaikeaa.

D Lapsella on voimakas mielikuvitus. Hän elää "omassa" maailmassaan ja on altis äkillisille mielijohteille.

E Vanhempien esimerkki liikenteessä on erittäin tärkeä lapsen oppimiselle.



Kun opastat lasta kulkemaan koulutiellä, muista että "vasen" ja "oikea" eivät ole lapselle selviä käsitteitä.

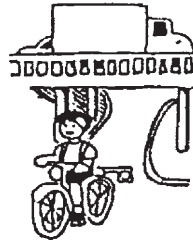
Lapselle tulisi etsiä ja neuvoa **turvallisin** reitti kouluun, vaikka se ei olisikaan lyhin. Parhaiten lapsi oppii koulutien, kun se kuljetaan yhdessä vanhempien kanssa ainakin lukukauden ensimmäisinä päivinä.

Jalkakäytäviä, jalankulku- ja pyörätietä tulee aina käyttää, missä niitä on. Jalankulkijan on kevyen liikenteen väylällä käveltävä joko **oikeassa tai vasemmassa reunassa**.

Alle 12-vuotiaat saavat ajaa pyörällä jalkakäytävällä, mikäli siitä ei ole muille haittaa.

Jos lapsi joutuu kulkemaan ajorataa, tulee hänen kävellä tien **vasemman puolen** piennarta nähdäkseen vastaantulevat autot.

Turvallisin kadunylityspaikka on tunneli tai silta, joita kannattaa käyttää, vaikka matka hieman pitenisikin.



Liikennevalolla tai keskisaarekkeella varustetun suojatien kohdalla kadunylitys on helpompaa ja turvallisempaa kuin tavallisen suojatien kohdalla.

Liikennevaloja tulee noudattaa ja vielä ennen kadunylitystä varmistaa, että autot todella pysähtyvät.



Rautatien tasoyliitys on aina ylittävä varoen, vaikka se olisikin varoitettu. Lapselle tulee opettaa, että tasoylikäytävän saa ylittää **vasta**, kun puomi on ylhäällä ja valo näyttää valkoista (= saa mennä).

Ennen ylitystä tulee vielä katsoa radan molempiin suuntiin, sillä tekniset laitteet saattavat joskus olla epäkunnossa.

Toivoisimme, että te, opettajat ja lasten vanhemmat, pohtisitte yhdessä lasten kanssa koulutien turvallisuutta.

Pyrimme omalta osaltamme edistämään lasten liikenneturvallisuutta ja vastaamaan sitä koskeviin kysymyksiin. Otamme mielellämme vastaan tietoja koulutien ongelmista sekä aloitteita ja ehdotuksia liikenneturvallisuuden parantamiseksi. Kirjallisia ehdotuksia otetaan vastaan osoitteessa:

Espoon kaupunki
Tekninen keskus
KVP / erityiskohteet
PL 41 02070 Espoon kaupunki

Lisätietoja liikenneonnettomuuksista antaa tutkija Tuomo Saarinen, puh. 8162 5234