

9. LIIKLUSMÄRGID

Liiklusmärke kasutatakse ohutuse ja sujuvuse tagamiseks kohtades, kus liiklus ei ole väga tihe. Tiheda liiklusega ristmikel kasutatakse valgusfoore, millest on pikemalt juttu peatükis „Foorid“. Liiklusmärkide abil kogume ohutumaks liiklemiseks teavet. Need määravad ristmikel sõidujärjekorra, hoiatavad ohu eest, keelavad mõne tegevuse, kohustavad meid teatud viisil liiklema, osutavad millelegi või juhatavad meid.

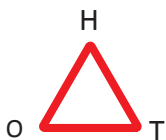
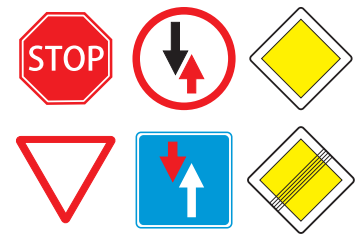


Mille järgi juhid mõistavad, et tee ääres olev märk neile kehtib?

„LIIKLUSMÄRKIDE KEEL“ – VÄRVUS, KUJU JA PILTKUJUTIS

Eestis on palju erinevaid liiklusmärke ja need jagunevad kaheksasse rühma. Jalgratturi koolitusel õpitakse tundma märke kuuest märgirühmast. Liiklusmärkide tähendusi on lihtsam mõista, kui õppida neid tundma märgirühma kuju ja taustaväri järgi.

Eesõigusmärgid NÄITAVAD EESÕIGUST – erikujulised ja eri värvi.



Hoiatusmärgid HOIATAVAD – valge tausta ja punase äärega kolmnurk.



Keelumärgid KEELAVAD – enamasti valge tausta ja punase äärega ring.



Kohustusmärgid KOHUSTAVAD – sinise taustaga ring.



Osutusmärgid ANNAVAD TEADA / OSUTAVAD – enamasti sinise taustaga ruut või ristkülik.



Lisateetahvel – valge tausta ja musta äärega ruut või ristkülik.



Juhatusmärgid – sinise või muu taustaga ristkülik.



Teeninduskohamärgid – sinivalge taustaga püstine ristkülik.

LIKLUSMÄRKIDE RÜHMAD JA NENDE PÕHITUNNUSED

Kui liiklusmärke õppida rühmade kuju ja värvuse järgi, on neid lihtsam mõista ning meelde jätta. Märkide sees on piltkujutis ehk piktogramm. See annab liiklejale ilma teksti kasutamata midagi teada. Piltkujutis tähistab näiteks sõitmissuunda või liiklejaid, keda soovitakse esile tuua.



Igal märgirühmal on põhikujust või värvist veidi erinevaid märke. Eranditele peab rohkem tähelepanu pöörama.



Vaatle allolevaid märke. Määra märgirühm kuju ja värvi järgi. Mida ütleb märgi sees olev piltkujutis?

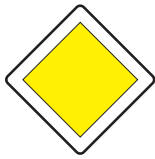
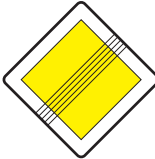


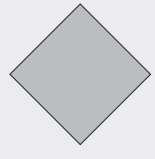
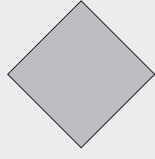




Mängige märgirühmade õppimist toetavat liiklusmärkide mängu.

EESÕIGUSMÄRGID

Eesõigusmärgid määravad sõidujärjekorra – need annavad juhtidele teada, kellel on enne teist juhti eesõigus liikuda. Need on liikluses kõige olulisemad märgid, mida iga juht peab kindlasti teadma. Eesõigusmärgid pannakse ristmikele, raudteeülesõidukohtadele, teekitsendile (nt kitsast sillast ülesõit) ja muudesse kohtadesse, kus liikumise järjekord on vaja kindlaks määrata.

Eesõigusmärke on kuus. Need on erikujulised ja eri värvidega. Tänu erilisele kujule on nelja eesõigusmärki tagumiselt küljelt lihtne ära tunda.

 Peatee	 Peatee lõpp	 Anna teed	 Peatu ja anna teed
 Peatee	 Peatee lõpp	 Anna teed	 Peatu ja anna teed




Korda eesõigusmärke õppemänguga „Tunne liiklusmärke“

ERILIIGILISTE TEEDE RISTMIK

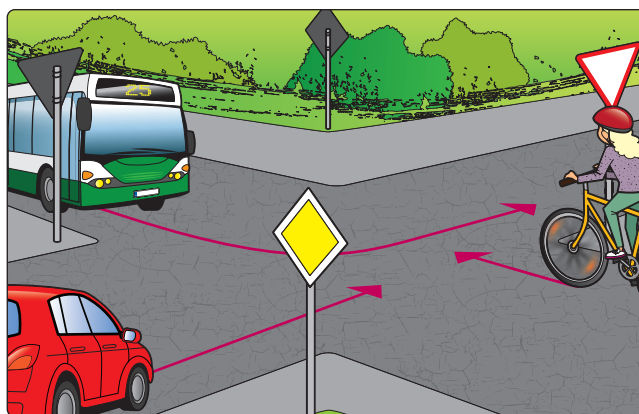
Eesõigusmärkidega ristmikul on üks sõiduteedest peatee ja teised on kõrvalteed. Sellist ristmikku nimetatakse eriliigiliste teede ristmikuks.

Kui ristmikul pole eesõigusmärke, siis on tegemist samaliigiliste teede ristmikuga ja juhid peavad järgima parema käe reeglit, millest räägime pikemalt eraldi peatükis.

			
Peatee	Peatee lõpp	Anna teed	Peatu ja anna teed
Märk tähistab teed, kus juhil on foorita ristmikul eesõigus kõrvalteel sõitva juhi ees.	Märk näitab juhile peatee lõppu. Juht peab olema tähelepanelik ja jälgima liiklust.	Märk kohustab juhti ristmikul teed andma. Kui peateel keegi ei liigu, siis tee andmiseks peatuma ei pea.	Märk kohustab juhti ristmikul alati peatuma ja teed andma. Peatuma peab ka siis, kui peateel keegi ei liigu.



Peateel sõitval juhil on eesõigus.
Samas peab ka peateel sõitev juht ristmikul olema tähelepanelik ja valmis selleks, et kõrvalteelt lähenev juht võib eksida ning ette sõita.
Oma eesõigusest loobumine võib ära hoida õnnetuse.

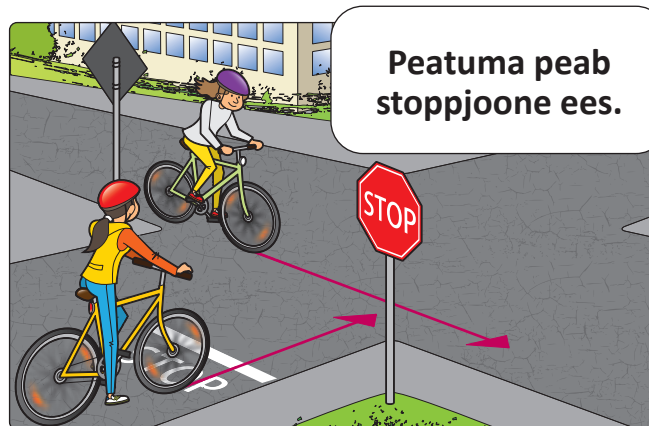
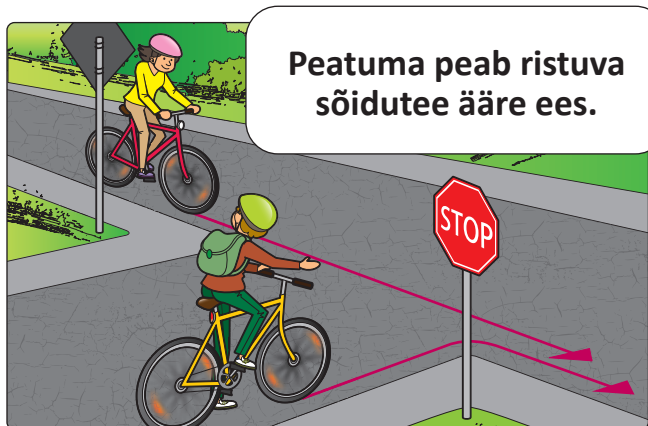


Pildil sõidab autojuht peateel. Jalgrattur ja bussijuht sõidavad kõrvalteel.

- Esimesena läbib ristmiku autojuht.
- Teisena läbib ristmiku otseliikuv jalgrattur.
- Viimasena liigub bussijuht, kuna vasakpöördereegli järgi peab ta otseliikuva jalgratturi enne läbi laskma.

EESÕIGUSMÄRKIDEGA „PEATEE“ JA „ANNA TEED“ ERILIIGILISTE TEEDE RISTMIK

Piltidel on eriliigiliste teede ristmikud. Märki „Peatu ja anna teed“ järgi peab juht alati enne sõidutee ületamist peatuma ja peateel liikujale teed andma. Kui puudub stoppjoon, peab peatuma ristuva sõidutee ääres (näeb paremini peateel liikujaid). Kui teel on stoppjoon, siis peab peatuma joone ees.



Kui foorita raudtee ja sõidutee lõikumiskohas on märk „Peatu ja anna teed“, siis peab alati seisma jääma märgi ees (ka siis, kui teel pole stoppjoont).



Pildil on raudteeülesõidukoht, kus pole raudteefoori. Jalgrattur on rongile tee andmiseks seisma jäänud märgi „Peatu ja anna teed“ ees.

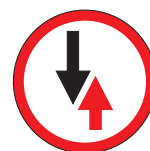
PÄRISUUNA JA VASTASSUUNA EESÕIGUS

Need eesõigusmärgid näitavad kitsa teelõigu puhul sõidujärjekorda.



Pärisuuna eesõigus

Märk annab juhile sõidueesõiguse teekitsendi läbimiseks. Valge nool tähistab pärisuunda, punane vastassuunda.



Vastassuuna eesõigus

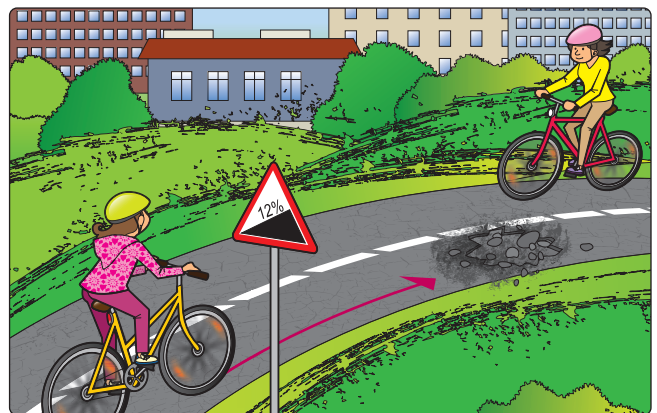
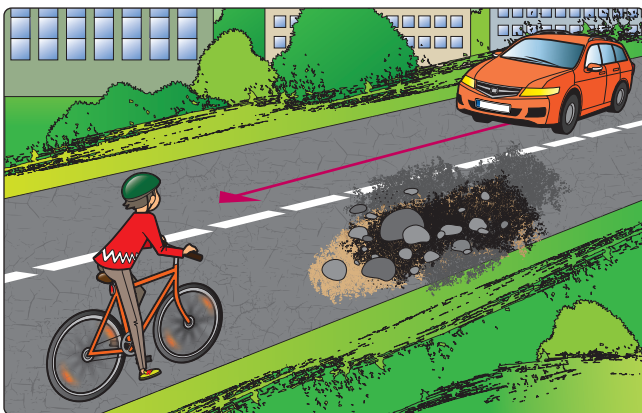
Märk kohustab juhti andma teed vastassuunas sõitvale juhile, kes on jõudnud teekitsendile. Märk võib olla ka kollase taustaga.



Fotodel on teekitsend. Ühel pool kitsendit on vastassuuna eesõigus ning teisel pool on pärisuuna eesõiguse märk. Kollane taust märgil näitab, et tegemist on ajutise olukorraga (näiteks teetööd).

TEEKITSUS VÕI TAKISTUS TEEL ILMA EESÕIGUSMÄRKIDETA






Juhul kui puuduvad eesõigust määravad liiklusmärgid, peab teed andma juht, kelle sõidurajal on takistus. Pildil on takistus jalgratturi sõidurajal ning ta on peatunud, et autojuht enne takistusest möödumist läbi lasta.

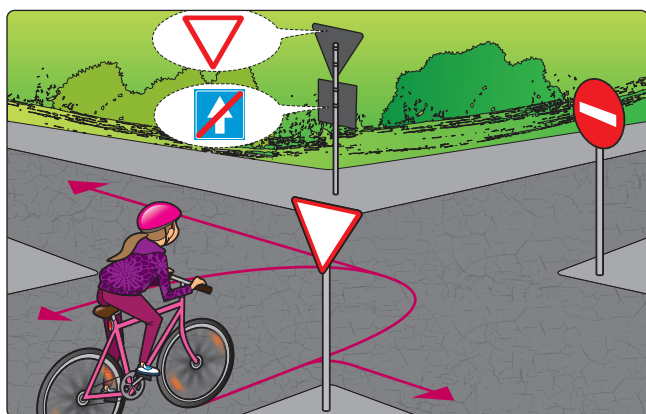


Juhul kui takistus on teel, millel on suur tõus/langus, siis peab eesõigusmärkide puudumisel andma teed juht, kes sõidab allamäge, ja eesõigus on juhil, kes on tõusul.

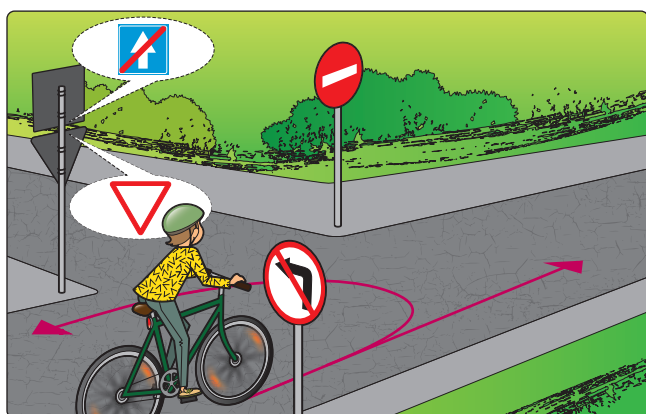
KEELU- JA MÕJUALAMÄRGID

Keelumärgid on ümmargused ja punase äärega. Sarnaselt punasele fooritulele keelavad ka punase äärega ümmargused liiklusmärgid midagi. Mõjualamärkide kuju on keelumärkidest erinev.

 <p>Käigukeeld</p>	 <p>Tagasipöörde keeld</p>	 <p>Vasakpöörde keeld</p>
<p>Sellel teepoolel, kuhu märk on pandud, ei tohi jalakäijad liikuda.</p>	<p>Märk kehtib vaid selle ristmiku või tagasipöördekohta, mille ette see on pandud. Märk ei keela vasakpööret.</p>	<p>Märk kehtib vaid sellel ristmikul, mille ette ta on pandud. Märk ei keela tagasipööret.</p>
 <p>Sõidukeeld</p>	 <p>Sissesõidu keeld</p>	 <p>Jalgratta sõidu keeld</p>
<p>Nendest keelumärkidest juhid edasi sõita ei tohi. Jalakäija võib edasi liikuda.</p>		



Siin ristmikul võib pöörata vasakule, paremale või tagasi. Otse sõita ei tohi, kuna ees on märk „Sissesõidu keeld“.



Pildil on asula ristmik. Jalgrattur tohib siin pildil sõita otse või teha tagasipöörde. Märk „Vasakpöörde keeld“ keelab **ainult** vasakpöörde sellel ristmikul, mille ette see on pandud.



Peatumiskeeld

Märk keelab peatumise ja ka parkimise sellel teepoolel, kuhu see on pandud. Märk ei kehti ühissõidukile (buss).



Parkimiskeeld

Märk keelab parkimise sellel teepoolel, kuhu see on pandud. Peatumine on lubatud.

Märk „Peatumiskeeld“ pannakse teelõikudele, kus on tihe liiklus ning isegi hetkeks sõiduki peatamine takistab oluliselt liiklust.



Arutage, mis eristab sõiduki peatumist ja parkimist. Tooge näiteid!



MÕJUALAMÄRGID

Mõjualamärgid annavad juhtidele teada, et alates märgist kuni mõjuala märgi lõpuni kehtib mõni keeld või liiklusreegli ala (näiteks kuni 30 km/h kiiruspiirangu ala ja/või samaliigiliste teede ristmike ala).



Üks mõjuala (algus ja lõpp)

Märk annab teada, et algab ala, kus ristmikud on samaliigilised ja kehtib parema käe reegel. Halliga märk lõpetab ala.



Kaks mõjuala (algus ja lõpp)

Märk keelab alal sõidukite parkimise ning lubab sõita kiirusega kuni 30 km/h. Halliga märk lõpetab alal kehtinud keelud.



Mõjualamärgi lõpetab ainult ala lõpu märk.



Algab ala, kus ristmikul on teed samaliigilised ja kehtib parema käe reegel



Lõpeb ala, kus ristmikul on teed samaliigilised



Korda keelu- ja mõjualamärke õppemänguga „Tunne liiklusmärke“.

HOIATUSMÄRGID

Hoiatusmärgid on kolmnurksed ja punase äärega, kolmnurga tipp on ülevalpool. Eesõigusemärk „Anna teed“ on sama kujuga, kuid ilma pildita ja seda kasutatakse nii, et kolmnurga tipp on allpool.



Ees on teelõik, kus liiguvad jalakäijad

Märki kasutatakse enne tee-
lõiku, kus ei ole kõnniteed
ning jalakäijad liiguvad
sageli sõidutee ääres.



Ees on reguleerimata
ülekäigurada

Märki kasutatakse enne
ülekäigurada, et autojuhte
hoiatada, et ees on jala-
käijate teeületuskoht.



Jalgrattatee lõikub
sõiduteega

Sõiduteel sõitvat juhti
hoiatatakse, et ees on sõidu-
tee lõikumine jalgrattateega.
Jalgratturil ei ole eesõigus, kui
puudub eesõigust andev märk.



Lapsed

Märki kasutatakse koolide
ja lasteaedade läheduses.
Juhti hoiatatakse, et ees on
teelõik, kus lapsed võivad
ootamatult teele joosta.



Samaliigiliste teede ristmik

Märk hoiatab juhti lähene-
misest samaliigiliste teede
ristmikule. Kehtib parema käe
reegel. Juht peab vähendama
kiirust ja olema tähelepanelik.



Ebatasane tee

Märgid hoiatavad juhti,
et sõidutee on konarlik.
Juht peab olema väga
tähelepanelik ja jälgima
teekatet.



Ees on katteta tee

Märk hoiatab juhti kattega tee üleminekust kruusa- või pinnasteeks.



Järsk langus

Märk hoiatab tee järsu languse või tõusu eest. Kui teel on takistus, on eesõigus tõusul oleval juhil.



Järsk tõus



Lahtine killustik

Märk hoiatab, et ees on teelõik, kus rataste alt paiskuvad kivid võivad ohustada liiklejaid.



Lõikumine kõrvalteega



Peateel sõitvat juhti hoiatatakse, et ees on peatee ristumine kõrvalteega. Juht peab olema tähelepanelik. Peateed tähistab märgil jäme, kõrvalteed aga kitsas joon.



Vaata fotosid! Mille eest juhti hoiatatakse?



 <p>Lõikumine trammiteega</p>	 <p>Tõkkepuuta raudteeülesõidukoht</p>	 <p>Tõkkepuuga raudteeülesõidukoht</p>
<p>Märk hoiatab juhti, et sõidutee ristub peagi trammiteega. Juht peab olema tähelepanelik ja rööbaste ületamisel ettevaatlik. Trammil on eesõigus!</p>	<p>Märk hoiatab juhti, et sõidutee ristub peagi raudteega. Juht peab olema väga tähelepanelik ja rööbaste ületamisel ettevaatlik. Rongil on eesõigus!</p>	<p>Märk hoiatab juhti, et sõidutee ristub peagi raudteega, kus on tõkkepuu. Kui tõkkepuu on alla lastud, siis edasi sõita ei tohi (ka siis, kui rongi ei veel paista). Rongil on eesõigus!</p>

 <p>Üherööpmeline raudtee</p>	 <p>Mitmerööpmeline raudtee</p>
<p>Juhti hoiatatakse, et ees on ühe rööppaariga ja tõkkepuuta raudteeülesõidukoht. Kasutatakse koos eesõigusmärgi „Peatu ja anna teed“ märgiga.</p>	<p>Juhti hoiatatakse, et ees on kahe või enama rööppaariga tõkkepuuta raudteeülesõidukoht. Kasutatakse koos eesõigusmärgi „Peatu ja anna teed“ märgiga.</p>



Ilma tõkkepuuta ühe rööppaariga raudteeülesõidukoht. Tee andmiseks peab juht alati peatuma märgi „Peatu ja anna teed“ ees.





Tõkkepuuta fooriga raudteeülesõidukohas peab alati foori tuledest kinni pidama. Punane vilkuv tuli ei luba edasi liikuda.






Korda hoiatusmärke õppemänguga „Tunne liiklusmärke“.

KOHUSTUSMÄRGID

Kohustusmärgid on ümmargused ja sinisel taustal. Märgil olev kujutis näitab, milline liikumisviis on märgitud teel kohustuslik. Noolega märgid kohustavad juhti sõitma ainult noolega näidatud suunas.

			
Jalgtee	Jalgratta- ja jalgtee	Jalgratta- ja jalgtee	Jalgrattatee
Jalakäijatele ehitatud tee, kus võib jalakäijaid ohustamata liikuda ka kergliikurijuht.	Märgiga tähistatud teel tohivad liikuda jalakäija, jalgrattur, kergliikuri- ja pisi-mopeedijuht. Tee võib olla katkendjoonega eraldatud.	Märgiga tähistatud teel tohivad liikuda jalakäija, jalgrattur, kergliikuri- ja pisi-mopeedijuht. Tee on pidevjoonega eraldatud.	Märgiga tähistatud teel tohivad liikuda jalgrattur, kergliikuri- ja pisi-mopeedijuht.

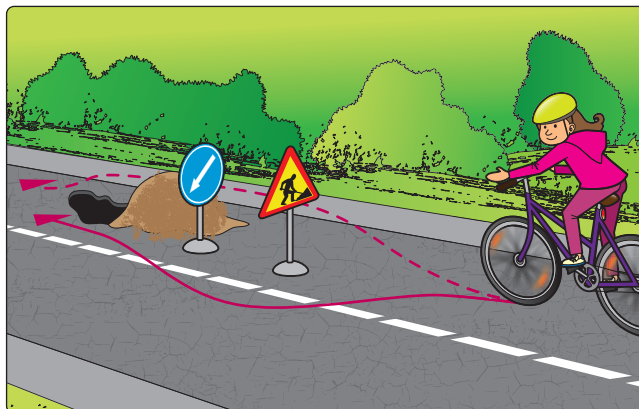
			
Kohustuslik sõidusuund vasakule	Kohustuslik sõidusuund otse ja paremale	Kohustuslik sõidusuund otse	Ringristmik
Märk kohustab juhti ristmikul sõitma vaid vasakule. Märk lubab ka tagasi pöörata.	Märk kohustab juhti sõitma otse või paremale.	Märk kohustab juhti sõitma ainult otse. Pöörata tohib ka paremale parklasse või hoovi.	Märk kohustab ringristmikul sõitma nooltega osutatud suunas.

		
Überpöike suund paremalt	Überpöike suund vasakult	Überpöike suund mõlemalt poolt
Märk kohustab juhti ohutusaarest või muust takistusest ümber põikama paremalt.	Märk kohustab juhti ohutusaarest või muust takistusest ümber põikama vasakult.	Märk kohustab juhti ohutusaarest või muust takistusest ümber põikama vasakult või paremalt.

Takistusest ümberpõige vasakult

Pildil on teetööd ja ohtliku augu ette on lisatud märk, mis näitab takistusest ümberpõike suunda. Märki järgides peab jalgrattur ümber põikama vasakult (punane joon). Enne ümberpõiget peab jälgima, et ta ei sõida ette teistele juhtidele, näitama suunamärguandeid ja reastuma tagasi paremale tee äärde.

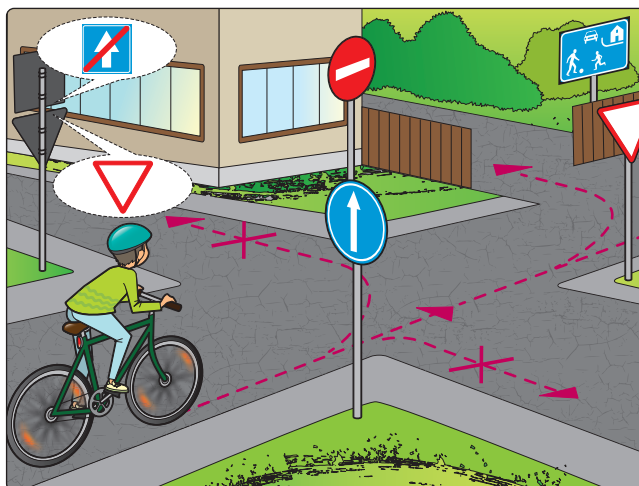
Kui jalgratturil on ohutu mööduda takistusest paremalt teepeenra kaudu, siis on see lubatud (punane katkendjoon).



KOHUSTUSMÄRGID RISTMIKEL

Pildil olev kohustusmärk „Sõidusuund otse“ kohustab juhti läbima ristmikku ainult otse. Vasakule pööramist keelab märk „Sissesõidu keeld“, kuna seal lõpeb ühesuunaline tee.

Pärast ristmiku ületamist see märk enam ei kehti ja jalgrattur võib pöörata ka vasakule hoovi, kus algab õueala.



Fotol oleval ringristmikule lähenev juht peab andma teed ringristmikul liikuvale juhile, kuna ees on märk „Anna teed“. Kohustusmärk näitab ringil liikumise suunda.



Korda kohustusmärke õppemänguga „Tunne liiklusmärke“.

OSUTUSMÄRGID

Osutusmärgid on nelinurksed (ruut või ristkülik) ja sinisel taustal. Osutusmärgid näitavad liikluskorda, suunda või kohta. Märgil olev kujutis näitab missugusele tegevusele liikleja suunatakse või liikluskorda (ühesuunaline tee). Mõned osutusmärgid on mustvalget värvi.

 <p>Tagasipöördekoht</p>	 <p>Õueala</p>	 <p>Õueala lõpp</p>	
<p>Märk näitab kohta, kus sõiduteel sõitev juht võib teha tagasipöörde. Märk ei luba vasakpöört.</p>	<p>Õuealal võivad jalakäijad liikuda kogu teel, kuid ei tohi ilma põhjusest juhte takistada. Suurim sõidukiirus on kõigile 20 km/h. Jalakäijate läheduses tohib juht sõita vaid jalakäija kiirusega (5 km/h).</p>		
 <p>Ülekäigurada</p>	 <p>Ülekäigurada</p>	 <p>Ühesuunaline tee</p>	 <p>Ühesuunalise tee lõpp</p>
<p>Märk osutab jalakäijate foorita ülekäigurajale. Jalakäija peab enne tee astumist veenduma, et teda on märgatud ja juhid annavad teed. Fooriga ristmikul peab järgima foori märguanded.</p>		<p>Algab ühesuunaline tee. Juhid liiguvad vaid ühes suunas. Tagasi pöörata ei tohi.</p>	<p>Ühesuunaline tee lõpeb. Juht peab olema tähelepanelik: siit alates on sõidutee kahe-suunaline. Enne pöört tuleb paikneda õigesti!</p>
 <p>Lõikuv jalgrattatee</p>	 <p>Parkla</p>	 <p>Bussi- või trollipeatus</p>	
<p>Märk osutab jalgrattateele, jalgratta- ja jalgteele või jalgrattaraja ning sõidutee lõikumiskohale.</p>	<p>Märk osutab sõidukite parkimisealale.</p>	<p>Märgid osutavad bussi- või trollipeatusele või trammipeatusele.</p>	



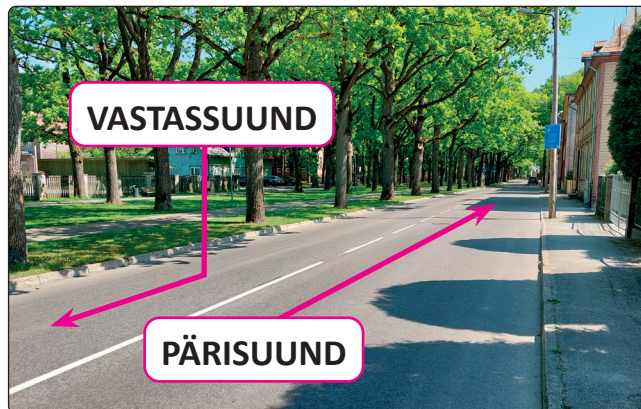
Lõikuva jalgrattatee osutusmärk on sarnane juhatusmärgiga „Jalgratta marsruudinumbr“⁶. Tegemist on aga hoopis juhatusmärgiga, mis näitab Eestit läbivaid rahvusvahelisi jalgrattamarsruute koos maanteenumbr ja liikumissuunaga. Neid märke on nii maanteed kui ka asulaid läbivate teede ääres.

Liiklemine ühesuunalisel teel

Ühesuunalisel teel liiguvad juhid terve tee laiuses ainult ühes suunas. See tähendab, et ühesuunalisel teel ei liigu vastu ühtegi juhti. Ka ühesuunalisel teel peab liikuma paremal. Jalgratturid peavad samuti liikuma õiges suunas, välja arvatud siis, kui seda lubab lisateatetahvel „Jalgratturite vastassuunaliiklus ühesuunalisel teel“ (vt lisateatetahvli lk 66).



Ühesuunaline tee



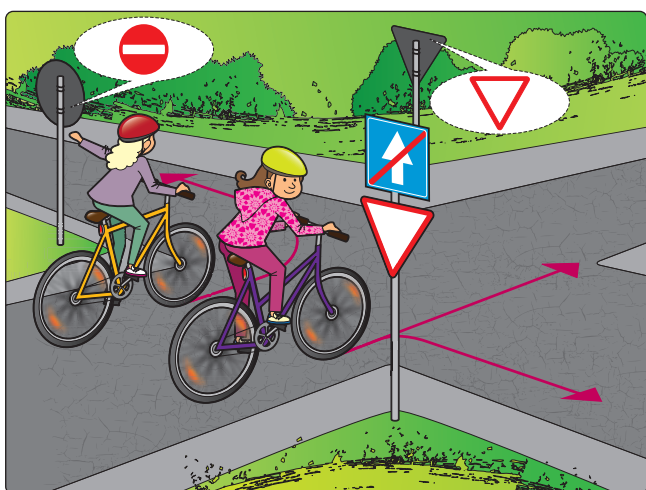
Kahesuunaline tee

Ühesuunalise tee lõppedes peab juht:

- otse või paremale liikumiseks asuma tee paremas ääres;
- vasakule liikumiseks alustama pööret tee vasakust äärest.



Nii vasak- kui ka parempööre teisele lõikuvale teele lõpeb alati tee paremas ääres.



Jalgratturite asukoht teel ühesuunalise tee lõppedes (otse, parem- või vasakpööre)



Ühesuunalisel teel tohivad jalgratturid sõita mõlemas suunas ainult siis, kui seda lubab vastav liikluskorraldusvahend (liiklusmärk või teekattermärgistus). Fotel kujutatud olukorras on sõidutee kõrval jalgrattaja jalgteed, kus jalgratturid võivad mõlemas suunas sõita.



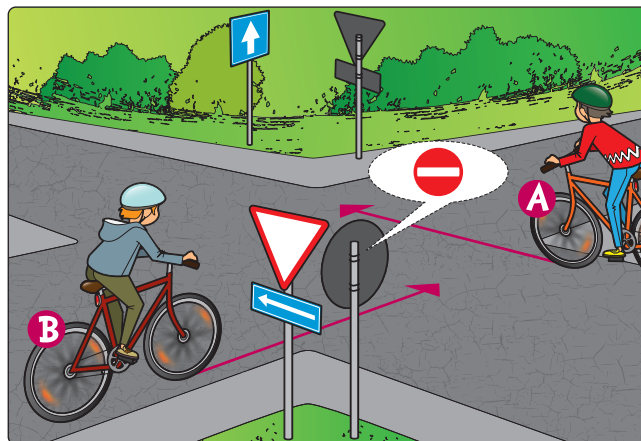
Sõit ühesuunalisele teele



Sõit ühesuunalisele teele

Märk näitab juhile, et lõikuv tee on ühesuunaline. Nool näitab, missuguses suunas eesoleval ühesuunalisel teel liigutakse. Otse liikumine ei ole keelatud.

Pildil sõidab jalgrattur A ühesuunalisel teel. Jalgrattur B peab arvestama märke „Anna teed“ ja „Sõit ühesuunalisele teele“. Pildil on ühesuunalise tee liiklus paremalt vasakule, seega paremale pöörata ei tohi. Kõigis teistes suundades tohib jalgrattur B sõitu jätkata.



Sõit asulas ja asulavälisel teel



Asula

Märk näitab, et algab asula liikluskord. See on paljude eluhoonetega koht, kus inimesed tihedalt koos elavad, näiteks küla, alev, linn. Suurim sõidukite kiirus on 50 km/h.



Asula lõpp

Lõpeb asula. Ole ettevaatlik, sõidukite kiirused kasvavad oluliselt.



Erandina on asula algust ja lõppu tähistavad osutused mustvalged. Asula märgile võib olla lisatud ka asula nimetus.



Asula algab



Asula lõpeb



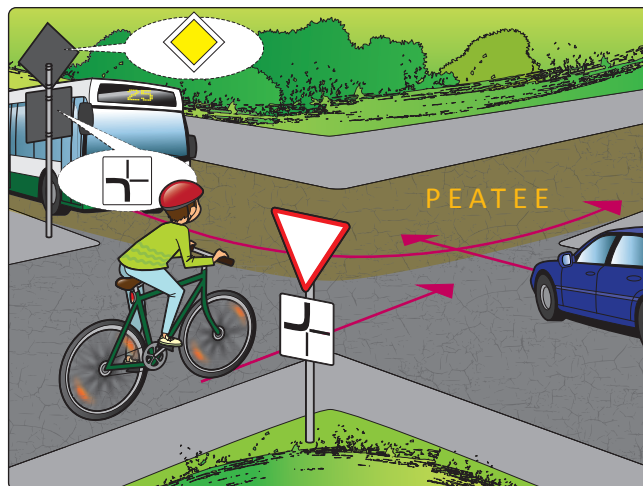
Korda osutusemärke õppemänguga „Tunne liiklusemärke“.

LISATEATETAHVLIID

Lisateetatähvliid on valgel taustal ruudud või ristkülikud. Neid näeme liikluses alati koos teise liiklusmärgi või fooriga. Tähvvel täpsustab või piirab selle märgi mõju, mille alla see on pandud. Foori alla pandud tähvvel annab teavet foori töö kohta.


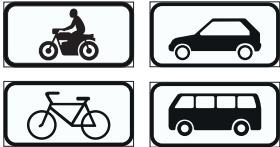


 <p>Sõidueesõigusega liiklemise või peatee suund</p>	 <p>Välja arvatud</p>	 <p>Kaugus objektini</p>
<p>Tähvvel näitab ristmikul peatee suunda, kui see on koos märkidega „Peatee“, „Anna teed“ või „Peatu ja anna teed“.</p>	<p>Tähvvel teatab, et märk ei kehti tähvvelil kujutatud või nimetatud sõidukile.</p>	<p>Tähvvel näitab kaugust kohustusliku peatumiskohani, kui 200 m pärast on märk „Peatu ja anna teed“.</p>

Pildil on olukord, kus peatee ei läbi ristmikku otse ja peatee suunda näitab lisateetatähvvel. Jäme joon lisateetatähvvelil tähistab peateed ja peenemad jooned kõrvalteid. Kõrvalteelt tulijatele on märgi „Anna teed“ all samuti lisateetatähvvel. See annab juhile teada, mis suunas tulijatele ta teed peab andma. Sellel ristmikul peab jalgrattur teed andma, kuna bussijuht sõidab peateel.



Märgi „Anna teed“ all olev lisateetatähvvel näitab juhile, et 200 meetri kaugusel on ristmikul märk „Peatu ja anna teed“. Ole valmis peatumiseks ja peateel liikujale tee andmiseks!



 <p>Jalgratturite vastassuunaliiiklus ühesuunalisel teel</p>	 <p>Sõidukiliik</p>	 <p>Kehtivuspäevad või -aeg</p>	 <p>Pimedad</p>
<p>Märgi „Ühesuunaline tee“ alla pandud tahvel näitab, et jalgratturid liiguvad sõiduteel vastu üldist liiklusvoolu.</p>	<p>Tahvel näitab, mis liiki sõiduki kohta see kehtib.</p>	<p>Tahvel annab teada, et sellega koos olev liiklusmärk kehtib ainult tööpäeviti kl 8.00–20.00.</p>	<p>Teatab, et ülekäigurada või teelõiku kasutavad sageli nägemispuudega liiklejad.</p>



Kiiruspiirang tööpäevadel:
kiiruspiirang 30 km/h kuni järgmise ristmikuni kehtib ainult tööpäevadel kl 7.30–18.00



Hoiatusmärk ja parempöörde keeld:
hoiatusmärgile lisatud tahvel annab teada päästeauto ootamatu hoovist väljumise ohust. Keelumärgile lisatud tahvel lubab parempöörde ainult päästeautodele.

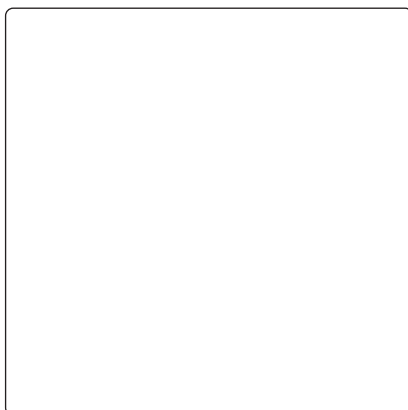
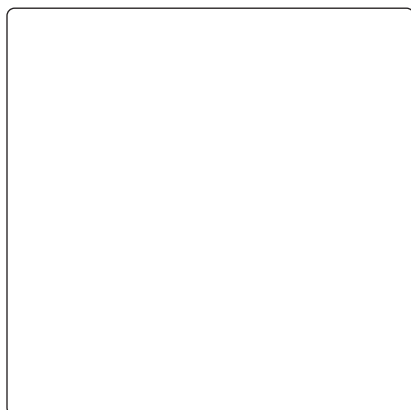


Korda lisateetatahvleid õppemänguga „Tunne liiklusmärke“.

Märgid leiab määruse lisast <https://www.riigiteataja.ee/akt/123122020002>

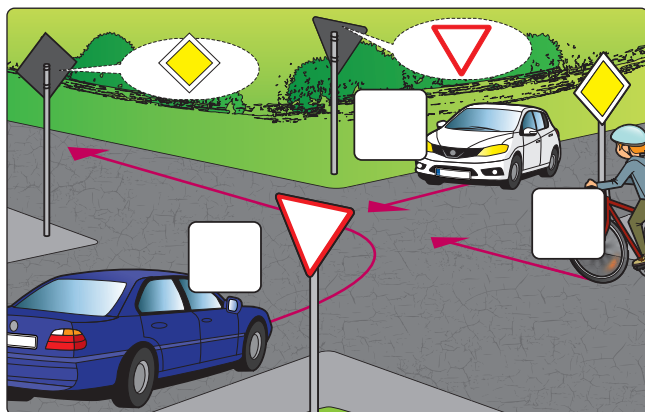
9. PEATÜKI „LIIKLUSMÄRGID“ HARJUTUSED

1. Joonista vähemalt kaks piktogrammi ehk piltkujutist. Kirjuta pildi alla, mida see teada annab. Piktogrammide ei pea olema liiklusega seotud. Vaata all toodud näiteid.



EESÕIGUSMÄRGID

1. Missugune on ristmiku ületamise õige järjekord? Kirjuta pildile, kes liigub esimesena (1.), teisena (2.) ja kolmandana (3.) Põhjenda, miks märkisid sellise sõidujärjekorra!



.....

.....

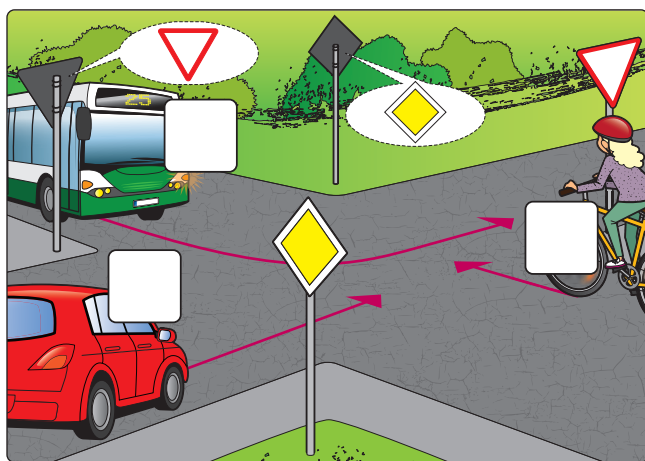
.....

.....

.....

.....

2. Missugune on ristmiku ületamise õige järjekord? Kirjuta pildile, kes liigub esimesena (1.), teisena (2.) ja kolmandana (3.) Põhjenda, miks märkisid sellise sõidujärjekorra!



.....

.....

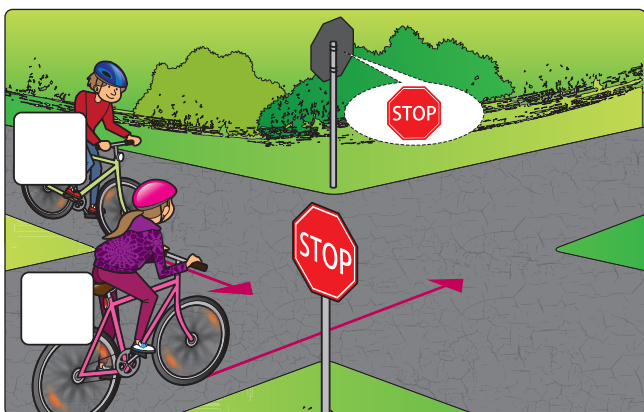
.....

.....

.....

.....

3. Missugune on ristmiku ületamise õige järjekord? Kirjuta pildile, kes liigub esimesena (1.), kes teisena (2.)! Põhjenda, miks märkisid sellise sõidujärjekorra!



.....

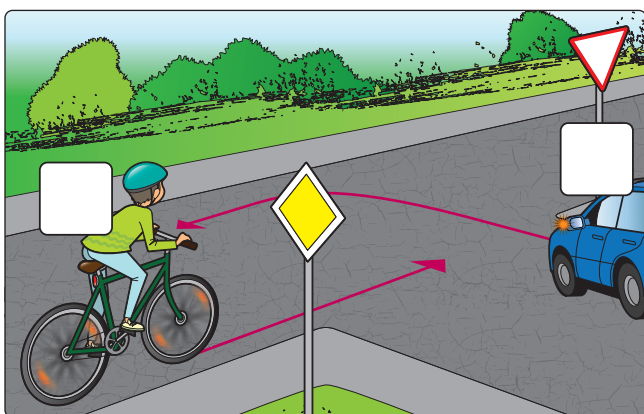
.....

.....

.....

.....

4. Missugune on ristmiku ületamise õige järjekord? Kirjuta pildile, kes liigub esimesena (1.), kes teisena (2.)! Põhjenda, miks märkisid sellise sõidujärjekorra!



.....

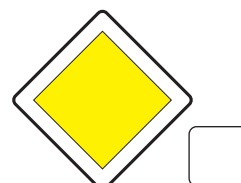
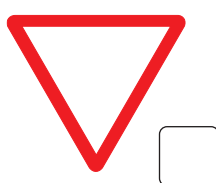
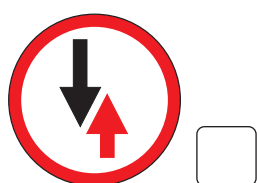
.....

.....

.....

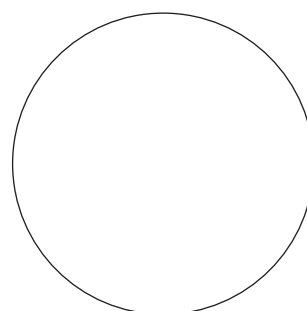
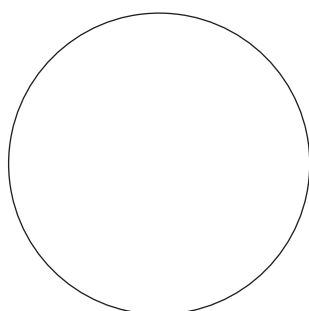
.....

5. Missugune liiklusmärk kohustab jalgratturit andma teed ristuvale teel sõitvale juhile?

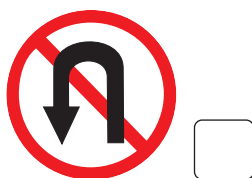
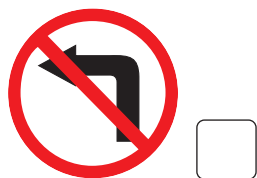


KEELUMÄRGID

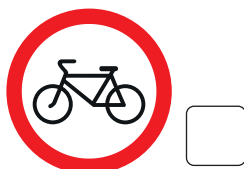
1. Joonista kaks keelumärki! Üks neist on kooli või kodu läheduses leiduv keelumärk. Teine märk mõtle ise välja.



2. Missugune märk keelab ristmikul tagasipöörde? Märgi õige vastus ristiga.



3. Missugune märk keelab jalgrattaga edasi sõitmise ja edasi võib liikuda vaid jalgsi?



HOIATUSMÄRGID

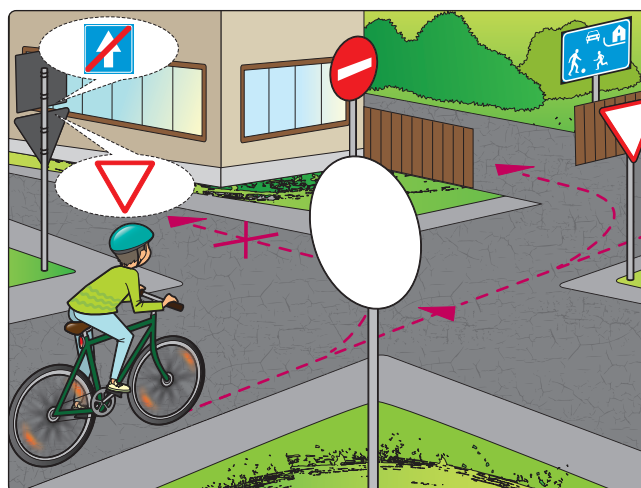
1. Joonista kaks punase äärega kolmnurka, ühel terav tipp allapoole ja teisel ülespoole! Kirjuta märkide alla, kumb on hoiatusmärk ja kumb on eesõigusmärk.

2. Missugune liiklusmärk hoiatab juhti, et ees on jalgrattatee lõikumine sõiduteega?



KOHUSTUSMÄRGID

1. Jalgrattur võib siin ristmikul liikuda ainult otse ja pärast ristmikku pöörata vasakule hoovi. Lisa õige liiklusmärk, mis kohustab ristmikku läbima ainult otse!



2. Joonista ohutussaarel olevale kohustusmärgile õige überpõikesuund!

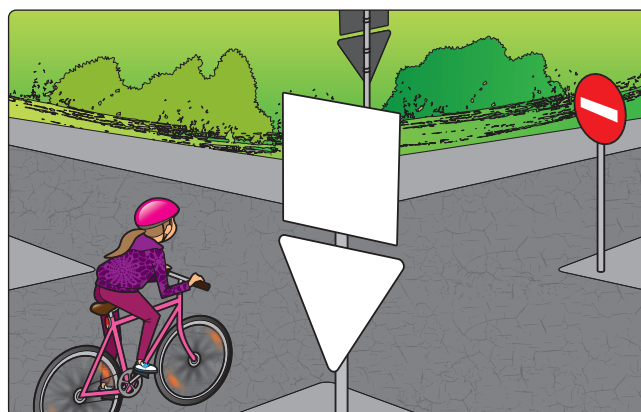


3. Märki fotole, kummal jalgratta- ja jalgteel teepoolel peab jalgrattur sõitma!



OSUTUSMÄRGID

1. Jalgrattur on ühesuunalise tee lõpus, ees on peatee. Värvige tühjad märgid! Miks ta ei tohi sõita otse?



.....

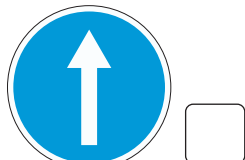
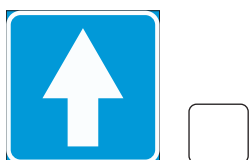
.....

.....

.....

.....

2. Missugune märk näitab, et algab ühesuunaline tee?

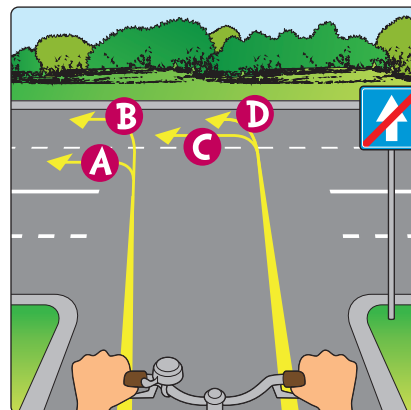


3. Lõpeb ühesuunaline tee. Missuguse noole suunas toimub vasakpööre õigesti?

.....

.....

.....

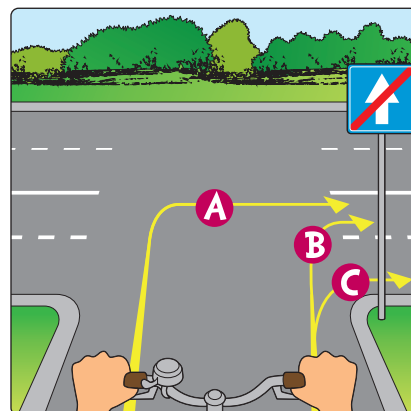


4. Lõpeb ühesuunaline tee. Missuguse noole suunas toimub parempööre õigesti?

.....

.....

.....



5. Kuidas pead juhina käituma õuealal liikuvate jalakäijate läheduses? Tõmba vale tegevus joonega maha!



Vähendan kiirust. Jälgin jalakäijate liikumissuunda, et neid mitte ohustada.

Lisan kiirust. Jalakäijad peavad mulle teed andma.

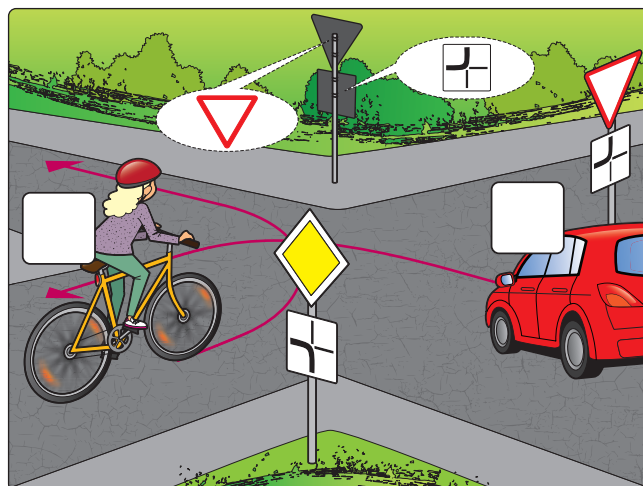
LISATEATETAHVLIID

1. Milline on ristmiku ületamise õige järjekord. Põhjenda lühidalt!

.....

.....

.....



2. Mida annab teada lisateetetahvel?

.....

.....

.....



3. Mida annab teada lisateetetahvel?

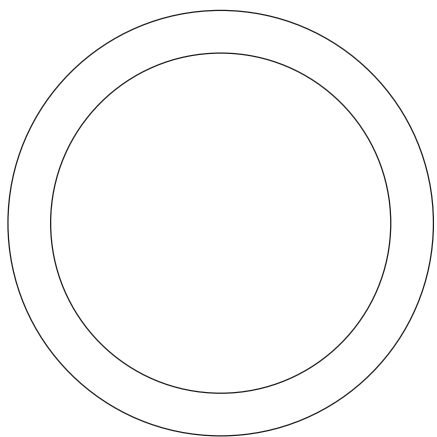
.....

.....

.....

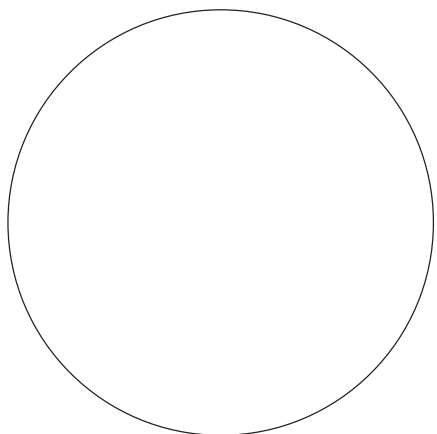
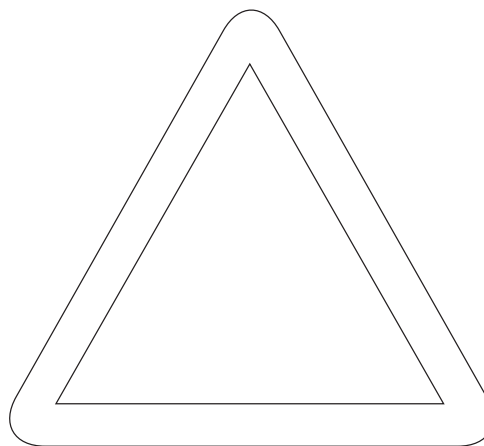


5. Joonista märk, mis võiks olla sinu koolis, kodus, trennis või sõbra juures! Pane igale märgile nimi või kirjuta, mida see tähendab!



.....

.....



.....

.....

