

.....  
(imię i nazwisko)

.....  
(nazwa szkoły)

.....  
(nr drużyny)



## TEST ZE ZNAJOMOSCI PRZEPISÓW RUCHU DROGOWEGO

### / SZKOŁY PODSTAWOWE

1. Rowerzysta, dojeżdżając do przystanku tramwajowego bez wysepki, na którym stoi tramwaj, powinien:
  - a.  zmniejszyć prędkość i ostrożnie przejechać obok tramwaju, uważając na wsiadających i wysiadających pasażerów,
  - b.  zatrzymać rower na czas postoju tramwaju co najmniej 10 m od znaku wyznaczającego przystanek,
  - c.  zatrzymać rower w takim miejscu i na taki czas, aby zapewnić pieszemu swobodne dojście do tramwaju lub na chodnik.
2. Kierujący pojazdem widząc ten znak jest ostrzegany o:



- a.  drodze biegnącej ukośnie,
  - b.  skrzyżowaniu z drogą gruntową z prawej strony,
  - c.  skrzyżowaniu z jednokierunkową drogą podporządkowaną występującą po prawej stronie.
3. Znak ten zakazuje ruchu:



- a.  kolumny pieszych po ścieżce rowerowej,
- b.  rowerów po poboczu,
- c.  motorowerów po jezdni.

4. Widząc taki znak kierujący rowerem ma nakaz:



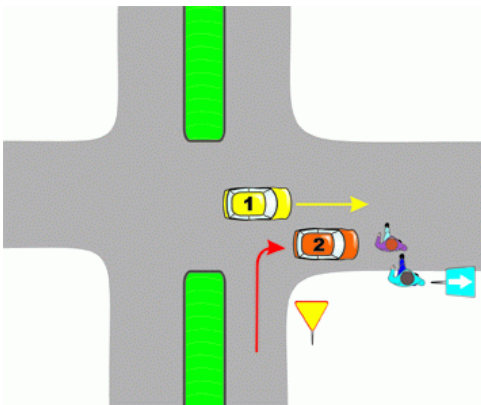
- a.  jazdy na wprost,
- b.  skręcania w lewo za skrzyżowaniem,
- c.  jazdy w prawo przed znakiem.

5. Znak ten dotyczy:



- a.  wszystkich pieszych,
- b.  kolumny pieszych,
- c.  pieszego prowadzącego rower.

6. W przedstawionej sytuacji:

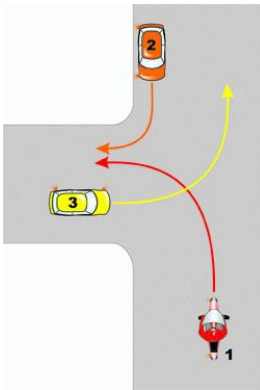


- a.  kierujący pojazdem 2 jest obowiązany ustąpić pierwszeństwa pieszym,
- b.  piesi powinni cofnąć się na chodnik,
- c.  kierujący pojazdem 1 ma pierwszeństwo przed pieszymi.

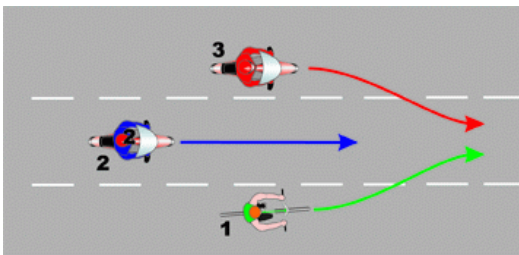
7. Z drogi dla rowerów obowiązany jest korzystać:

- a.  motorowerysta przewożący dziecko do lat 7,
- b.  rowerzysta,
- c.  uczestnik ruchu poruszający się na wózku inwalidzkim.

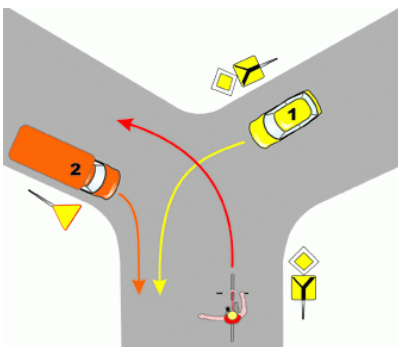
8. Na tym skrzyżowaniu kierujący pojazdem nr 1:



- a.  ustępuje pierwszeństwa pojazdowi nr 2,
  - b.  ustępuje pierwszeństwa pojazdowi nr 3,
  - c.  przejeżdża pierwszy.
9. W tej sytuacji kierujący rowerem 1:



- a.  ma pierwszeństwo przed pojazdem 2,
  - b.  ma pierwszeństwo przed pojazdem 3,
  - c.  ustępuje pierwszeństwa pojazdowi nr 3.
10. Na tym skrzyżowaniu:



- a.  rowerzysta ma pierwszeństwo przed pojazdem nr 1,
- b.  rowerzysta ustępuje pierwszeństwa pojazdowi nr 1,
- c.  pojazd nr 2 ma pierwszeństwo przed pojazdem nr 1.