

3. Познач ✓, які твердження істинні, а які — хибні.

Твердження	Істинне	Хибне
На велосипеді можна їздити проїзною частиною з 13 років.		
Дорожнім рухом може керувати світлофор або регулювальник.		
Якщо на перехресті одночасно працюють світлофор і регулювальник, то головними є сигнали регулювальника.		
На кожному місці з'єднання або перетину доріг утворюється майдан.		
Зебра позначає наземний пішохідний перехід.		
Проїзна частина призначена для руху пішоходів.		

4. Оціни свої досягнення та замалюй олівцем зірочки.

Я розпізнаю види перехресть. ☆ ☆ ☆

Я знаю правила дорожнього руху. ☆ ☆ ☆

Коментар учителя	Номер завдання	Все чудово! Ти досяг/ла успіху!	Ти на правильному шляху!	Не все чудово! Наступного разу буде краще!	Не справайся! Потренуйся ще!
Аналізує прочитаний текст, висловлює й обґрунтовує власне ставлення щодо прочитаного, формулює висновки	1,3				
Володіє навичками додавання і віднімання, множення і ділення чисел	2				
Читає і записує математичні вирази, у тому числі зі змінною, знаходить їх значення; розв'язує рівняння, добирає розв'язок нерівності зі змінною	2				
Аналізує текст задачі, створює за потреби модель, обґрунтовує спосіб розв'язування, розв'язує задачу, прогнозує і перевіряє розв'язок	2				
Використовує для вимірювання величин доцільні одиниці вимірювання, оперує величинами, користується приладами для вимірювання	2				
Установлює взаємозв'язки між об'єктами неживої і живої природи, розрізняє рукотворні об'єкти, виготовлені з природних і штучних матеріалів	1				
Пояснює, від чого залежить безпека в довідці; описує можливі ризики поведінки на приладах	3				
Турбується про здоров'я, безпеку та добробут. Приймає рішення з користю для здоров'я, добробуту, власної безпеки та безпеки інших осіб	3				