

komis

id	marka	model	rok	kolor	cena	zapas	<=== nazwy kolumn
1	Ford	Mondeo	2010	czerwony	11	tak	
2	Toyota	Yaris	2008	czarny	8	nie	
3	Audi	A4	2012	czerwony	15	tak	
4	Ford	Focus	2005	zielony	10	tak	
5	Honda	Civic	2003	zielony	8	tak	
6	Toyota	Corolla	2010	biały	22	nie	
7	Hyundai	i10	2016	czerwony	16	nie	

1. W bazie samochodów utwórz tabelę komis
 - a/ id – autoinkrementacja, klucz podstawowy
 - b/ marka, model, kolor – varchar do 20 znaków
 - c/ rok – liczby całkowite czterocyfrowe
 - d/ cena – liczby całkowite trzycyfrowe
 - e/ zapas – typ wyliczeniowy (tak lub nie)
- 2/ Korzystając z SQL w phpMyAdmin wyszukaj:
 - a/ marki wszystkich samochodów
 - b/ modele i kolory wszystkich samochodów
 - c/ wszystkie dane o Fordach
 - d/ markę i model aut z kołem zapasowym
 - e/ modele i rok posortowane od najstarszych
 - f/ marka i model z roczników od 2000 do 2008 (2 sposoby)
 - g/ dane najdroższego samochodu
 - h/ sumę cen samochodów czerwonych
 - i/ średnią cenę wszystkich aut
 - j/ średnią cenę Fordów
 - k) ilość aut w cenie poniżej 12
 - l/ marki i kolor aut o marce zaczynającej się na H
 - m/ marki i modele aut o modelu zaczynającym się na c i kolorze zielonym lub czarnym
 - n) marka, rok i cena posortowane od najdroższych
 - o/ ilość aut czerwonych bez koła zapasowego