

5. Egy gépkocsi a tankjában lévő üzemanyaggal 600 km-t tud megtenni, ha 100 km-enként 7,5 l üzemanyagot fogyaszt.

Mennyit fogyaszt 100 km-enként, ha az üzemanyaggal megtett út

- (1) 300 km; ..... (2) 900 km? .....

Hány kilométert tud megtenni, ha 100 km-enkénti fogyasztása

- (3) 6 liter; ..... (4) 10 liter? .....

Milyen összefüggés van az adott üzemanyaggal megtehető távolság és a 100 km-enkénti fogyasztás között? .....

- 6.** 100 m huzal tömege 7,5 kg.

Hány kilogramm

- (1) 650 m huzal, ..... (2) 20 m huzal? .....

Hány méter hosszú

- (3) 30 kg huzal, ..... (4) 2,25 kg huzal? .....

Milyen összefüggés van a huzal hosszúsága és tömege között?

$a$	
$b$	
$c$	
$d$	
$e$	

$a$	
$b$	
$c$	
$d$	
$e$	

Feladat	1.	2.	3.	4.	5.	6.	Összesen	Osztályzat
Pont								