

Næmingarnir gjørdu eina kanning av teimum innkomnu plastflóskunum.

Kannað varð, hvørji slög vóru.

K = Kola

S = Sisu

A = Appilsin

H = Hindber

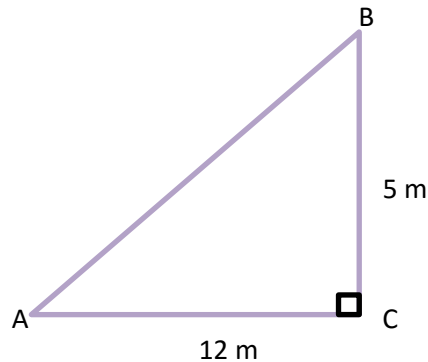
J = Jolly Time

L = Lime

x	t(x)	T(x)	f(x)	F(x)
K	72			
S	36			
A	24			
H	15			
J	27			
L	13			
Tilsamans	187			

- a) Ger tíðførstalvuna lidna.
- b) Tekna eina stabbamynd av tíðførinum.
- c) Hvat er mestið?

- a) Rokna víddina á tríkantinum ABC.
- b) Rokna longdina á síðuni c.
- c) Rokna vinkulin A.
- d) Rokna vinkulin B.



Anna hevur bílagt eina hettutroyggju á netinum. Troyggjan kostar 29 \$.

- a) Hvussu nógvar krónur kostar hettutroyggjan? (1 desimal)

Ein líknandi hettutroyggja kostar 299 krónur í Føroyum.

Kursur:

USD \$ 702,66

GBP £ 858,38

- b) Hvussu nógvar \$ kostar hændan hettutroyggjan? (1 desimal)
- c) Rokna, hvussu nógv % hettutroyggjan í Føroyum er dýrari enn hon, sum er bíløgd á netinum.
(1 desimal)
- d) Hvussu nógv £ eru 125 \$? (1 desimal)

- a) Umstytt framsøgnina: $-2(a + 2) + (a + 2)^2$
- b) Ritloys líkningaheildina: $y = -\frac{1}{2}x + 4$ og $y = 3x - 3$
- c) Loys líkningina: $\frac{5x-2}{3} + 2 = 8$
- d) Rokna longdina AB (reyða linjan). (2 desimal)

