

Je m'entraîne à compléter un tableau de proportionnalité (exercices 42 à 46 page 117)

42

Potiron (en kg)	0,8	3
Prix (en €)	1,44	$3 \times 1,44 : 0,8 = 5,4$

3 kg de potiron coûtent 5,40 €.

43

Carottes (en kg)	1,3	2,5
Prix (en €)	$1,3 \times 3 : 2,5 = 1,56$	3

1,3 kg de carottes coûtent 1,56 €.

44

Poivrons (en kg)	3	$3 \times 5,1 : 7,2 = 2,125$
Prix (en €)	7,2	5,1

2,125 kg de poivrons coûtent 5,10 €.

45

Distance (en km)	200	160	$7 \times 200 : 14 = 100$	$9,1 \times 200 : 14 = 130$
Essence (en L)	14	$160 \times 14 : 200 = 11,2$	7	9,1

46

Nombres de tours	Distance (en km)
$77,602 \times 56 : 310,408 = 14$	77,602
33	$33 \times 310,408 : 56 = 182,919$
$232,806 \times 56 : 310,408 = 42$	232,806
56	310,408

