

V6 tors

Namn _____

1 a) $23 + \underline{\quad} = 50$

b) $15 + \underline{\quad} = 60$

c) $32 + \underline{\quad} = 70$

d) $74 + \underline{\quad} = 90$

e) $53 + \underline{\quad} = 80$

f) $93 + \underline{\quad} = 110$

2 $\frac{40764}{6} =$

3 Omvandla 9kg till g

4 Omvandla 0,7kg till hg.

5 Fyll i luckorna i tabellen

bråk	decimal	procent
$\frac{1}{10}$		
		5%
	0,024	

6 20% av 80 liter = _____