

1) Ecris ces nombres en chiffres :

deux-mille-trois-cent-quatre-vingt-dix :.....
mille-neuf-cent-quinze :
mille-cinquante-sept :
quatre-mille-deux-cent-vingt-et-un :.....
deux-mille-neuf-cent-soixante-treize :
six-mille-quarante-cinq :

mille-un :.....
mille-six-cents :
trois-mille-dix-huit :
huit-mille-sept :
deux-mille-cent-onze :
sept-mille-cent :

2) Ecris ces nombres en chiffres :

mille-huit-cent-soixante-douze:.....
quatre-mille-neuf-cents:
trois-mille-cinq-cent-un:
deux-mille-deux-cent-quatre-vingt-quatorze:.....
cinq-mille-huit-cent-soixante-sept :
neuf-mille-quatre :

trois-mille-trente-trois :.....
deux-mille-sept-cents :
mille-quatre-vingts :
neuf-mille-six-cents :
mille-trente-huit :
sept-mille-cent-vingt :

1) Calcule ces sommes :

$200 + 5 + 30 + 1000 = \dots\dots\dots$
 $50 + 9 + 400 + 2000 = \dots\dots\dots$
 $60 + 1 + 800 + 3000 = \dots\dots\dots$
 $6 + 10 + 2000 + 600 = \dots\dots\dots$
 $8 + 3000 + 100 = \dots\dots\dots$
 $500 + 40 + 1000 = \dots\dots\dots$

$700 + 4 + 4000 = \dots\dots\dots$
 $6000 + 70 + 2 = \dots\dots\dots$
 $4000 + 10 + 800 = \dots\dots\dots$
 $90 + 6 + 400 + 1000 = \dots\dots\dots$
 $50 + 8000 + 700 + 3 = \dots\dots\dots$
 $1 + 300 + 2000 = \dots\dots\dots$

2) Calcule ces sommes :

$900 + 2 + 60 + 3000 = \dots\dots\dots$
 $10 + 7 + 300 + 1000 = \dots\dots\dots$
 $1 + 500 + 3000 = \dots\dots\dots$
 $10 + 5000 + 200 = \dots\dots\dots$
 $80 + 4000 + 100 = \dots\dots\dots$
 $600 + 20 + 6000 = \dots\dots\dots$

$500 + 40 + 7000 = \dots\dots\dots$
 $600 + 40 + 2000 = \dots\dots\dots$
 $3000 + 70 + 900 = \dots\dots\dots$
 $90 + 2 + 1000 = \dots\dots\dots$
 $5 + 8000 + 700 = \dots\dots\dots$
 $4 + 400 + 5000 = \dots\dots\dots$