

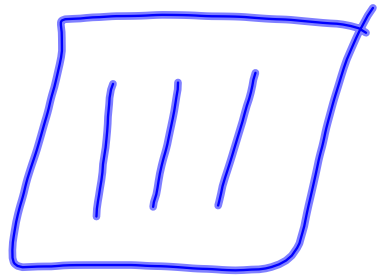
Bing

900 320 330
437
370 160 500
705 300 340
111 130 180 600
80 120

$$67 + 11 + 33 =$$



$$70 + 11 + 30 =$$



$$74 + 80 + 20 =$$



$$80 + 80 + 20 = 100 + 80 = 180$$

$$59 + 22 + 31 + 18$$

$$\begin{aligned} 60 + 30 &= 90 \\ 20 + 20 &= 40 \\ &= 130 \end{aligned}$$

$$258 + 27 + 22 + 33$$


$$260 + 20 = 280$$


$$30 + 30 = 60$$

$$280 + 60 = 340$$

$$65 + 20 + 235$$

$$\underbrace{\hspace{10em}}_{300} + 20 = 320$$

$$297 + 33$$


$$300 + 30 = 330$$

$$39 + 41 =$$

$$\underbrace{40 + 40 = 80}$$

$$402 + 298 + 5$$

$$400 + 300 + 5$$

$$\boxed{705}$$

Pourcentage

25. A) Complète le tableau suivant.

Fraction irréductible	%	$\frac{\quad}{100}$	Nombre décimal
$\frac{1}{2}$	50 %	$\frac{50}{100}$	0,5
	75 %		
		$\frac{4}{100}$	
	125 %		
$\frac{11}{20}$			
			0,35
	240 %		
		$\frac{500}{100}$	
$\frac{14}{25}$			
			2,6

25. B) Trouve le nombre auquel correspond chacun des pourcentages suivants.

a) 25% de 60 = _____

b) 30% de 90 = _____

c) 45% de 500 = _____

d) 10% de 30 = _____

e) 72% de 50 = _____

f) 15% de 120 = _____

g) 50% de 10 = _____

h) 90% de 270 = _____

