

### Plus vite que la calculette : niveau 5 séance 9

Responsable de la calculette : \_\_\_\_\_

	Calculs	Ton résultat	Plus vite que la calculette ? (O ou N)	Correction (✓ ou bonne réponse)
A	Moitié de 4200			
B	$(3 \times 3) + (110 \times 4) =$			
C	Double de $(3 \times 11)$			
D	$470 + 108 + 47 =$			
E	$3 + 7 + 60 + 8 + 7 + 2 =$			
F	$485 - 478 =$			
G	$45 + 8 + ? = 100$			
H	$50 \times 400 =$			
I	$(25 \times 4) + 8 =$			
J	$800 : 4 =$			

Nombre de réponses justes : \_\_\_\_\_

Nombre de réponses justes **et** plus vite que la calculette : \_\_\_\_\_

### Plus vite que la calculette : niveau 5 séance 9

Responsable de la calculette : \_\_\_\_\_

	Calculs	Ton résultat	Plus vite que la calculette ? (O ou N)	Correction (✓ ou bonne réponse)
A	Moitié de 4200			
B	$(3 \times 3) + (110 \times 4) =$			
C	Double de $(3 \times 11)$			
D	$470 + 108 + 47 =$			
E	$3 + 7 + 60 + 8 + 7 + 2 =$			
F	$485 - 478 =$			
G	$45 + 8 + ? = 100$			
H	$50 \times 400 =$			
I	$(25 \times 4) + 8 =$			
J	$800 : 4 =$			

Nombre de réponses justes : \_\_\_\_\_

Nombre de réponses justes **et** plus vite que la calculette : \_\_\_\_\_

### Plus vite que la calculette : niveau 5 séance 9

Responsable de la calculette : \_\_\_\_\_

	Calculs	Ton résultat	Plus vite que la calculette ? (O ou N)	Correction (✓ ou bonne réponse)
A	Moitié de 4200			
B	$(3 \times 3) + (110 \times 4) =$			
C	Double de $(3 \times 11)$			
D	$470 + 108 + 47 =$			
E	$3 + 7 + 60 + 8 + 7 + 2 =$			
F	$485 - 478 =$			
G	$45 + 8 + ? = 100$			
H	$50 \times 400 =$			
I	$(25 \times 4) + 8 =$			
J	$800 : 4 =$			

Nombre de réponses justes : \_\_\_\_\_

Nombre de réponses justes **et** plus vite que la calculette : \_\_\_\_\_

### Plus vite que la calculette : niveau 5 séance 9

Responsable de la calculette : \_\_\_\_\_

	Calculs	Ton résultat	Plus vite que la calculette ? (O ou N)	Correction (✓ ou bonne réponse)
A	Moitié de 4200			
B	$(3 \times 3) + (110 \times 4) =$			
C	Double de $(3 \times 11)$			
D	$470 + 108 + 47 =$			
E	$3 + 7 + 60 + 8 + 7 + 2 =$			
F	$485 - 478 =$			
G	$45 + 8 + ? = 100$			
H	$50 \times 400 =$			
I	$(25 \times 4) + 8 =$			
J	$800 : 4 =$			

Nombre de réponses justes : \_\_\_\_\_

Nombre de réponses justes **et** plus vite que la calculette : \_\_\_\_\_

### Plus vite que la calculette : niveau 5 séance 9

Responsable de la calculette : \_\_\_\_\_

	Calculs	Ton résultat	Plus vite que la calculette ? (O ou N)	Correction (✓ ou bonne réponse)
A	Moitié de 4200			
B	$(3 \times 3) + (110 \times 4) =$			
C	Double de $(3 \times 11)$			
D	$470 + 108 + 47 =$			
E	$3 + 7 + 60 + 8 + 7 + 2 =$			
F	$485 - 478 =$			
G	$45 + 8 + ? = 100$			
H	$50 \times 400 =$			
I	$(25 \times 4) + 8 =$			
J	$800 : 4 =$			

Nombre de réponses justes : \_\_\_\_\_

Nombre de réponses justes **et** plus vite que la calculette : \_\_\_\_\_

### Plus vite que la calculette : niveau 5 séance 9

Responsable de la calculette : \_\_\_\_\_

	Calculs	Ton résultat	Plus vite que la calculette ? (O ou N)	Correction (✓ ou bonne réponse)
A	Moitié de 4200			
B	$(3 \times 3) + (110 \times 4) =$			
C	Double de $(3 \times 11)$			
D	$470 + 108 + 47 =$			
E	$3 + 7 + 60 + 8 + 7 + 2 =$			
F	$485 - 478 =$			
G	$45 + 8 + ? = 100$			
H	$50 \times 400 =$			
I	$(25 \times 4) + 8 =$			
J	$800 : 4 =$			

Nombre de réponses justes : \_\_\_\_\_

Nombre de réponses justes **et** plus vite que la calculette : \_\_\_\_\_