

---

NOM: .....

PRÉNOM: .....

SCORE: /20

CLASSE: .....

---

✓ *Durée: 7 minutes*

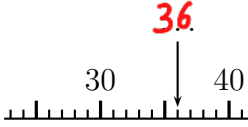
✓ *L'épreuve comporte 20 questions.*



✓ *L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits. Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.*

---

## SUJET CP JUIN 2019



	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
1)	Complète.	$6 + 8 = 14$ .	
2)	Complète.	$17 - 5 = 12$	
3)	Le double de 7	<b>14</b>	
4)	Léo a 5 pantalons, 2 pulls et 4 vestes. <b>Combien a-t-il de vêtements ?</b>	<b>11</b> vêtements	
5)	Complète.	$10 - 4 = 6$	
6)	J'ai 3 pièces de 2 € et 2 billets de 10 €. <b>Combien ai-je d'argent ?</b>	<b>26</b> €	
7)	Complète.	$9 + 9 = 18$	
8)	Complète.	$35 + 30 = 65$	
9)	Max a 24 images et Lili en a 18. <b>Combien Max a-t-il d'images en plus ?</b>	<b>6</b> images	
10)	Quel est le nombre désigné par la flèche ?	<b>36</b> 	

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY								
11)	Écris en chiffres 8 unités + 6 dizaines.	<b>68</b>									
12)	La moitié de 20	<b>10</b>									
13)	Complète.	$51 + 23 = 74$									
14)	Complète.	<table border="1"> <tr> <td>54</td> <td>56</td> <td>58</td> <td><b>60</b></td> <td>62</td> </tr> </table>	54	56	58	<b>60</b>	62				
54	56	58	<b>60</b>	62							
15)	Complète.	$65 - 58 = 7$									
16)	Complète.	$7 + 2 + 3 + 6 = 18$									
17)	Entoure la plus grande quantité.	$17 + 2$ $13 + 4$									
18)	Quel nombre j'obtiens si j'ajoute 3 unités à 42 ?	<b>45</b>									
19)	J'obtiens  Sur quelle case dois-je déplacer la grenouille ?  <table border="1"> <tr> <td>35</td> <td>36</td> <td>37</td> <td>38</td> <td>39</td> <td>40</td> <td>41</td> <td>42</td> </tr> </table>	35	36	37	38	39	40	41	42	<b>40</b>	
35	36	37	38	39	40	41	42				
20)	Combien faut-il ajouter à 57 pour avoir 60 ?	<b>3</b>									