

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$5 \text{ € } 26 + 0 \text{ € } \dots = 6 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$7 \text{ € } 45 + 0 \text{ € } \dots = 8 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$3 \text{ € } 52 + 0 \text{ € } \dots = 4 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$8 \text{ € } 71 + 0 \text{ € } \dots = 9 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$4 \text{ € } 73 + 0 \text{ € } \dots = 5 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$9 \text{ € } 65 + 0 \text{ € } \dots = 10 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$1 \text{ € } 25 + 0 \text{ € } \dots = 2 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$40 \text{ € } 92 + 0 \text{ € } \dots = 41 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$14 \text{ € } 95 + 0 \text{ € } \dots = 15 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$8 \text{ € } 75 + 0 \text{ € } \dots = 9 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$19 \text{ € } 65 + 0 \text{ € } \dots = 20 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$24 \text{ € } 85 + 0 \text{ € } \dots = 25 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$17 \text{ € } 55 + 0 \text{ € } \dots = 18 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$47 \text{ € } 23 + 0 \text{ € } \dots = 48 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$8 \text{ € } 42 + 0 \text{ € } \dots = 9 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$2 \text{ € } 06 + 0 \text{ € } \dots = 3 \text{ € } 00$$

Écrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$12 \text{ € } 96 + 0 \text{ € } \dots = 13 \text{ € } 00$$

Écrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$6 \text{ € } 57 + 0 \text{ € } \dots = 7 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$3 \text{ € } 48 + 0 \text{ € } \dots = 4 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$12 \text{ € } 31 + 0 \text{ € } \dots = 13 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$67 \text{ € } 54 + 0 \text{ € } \dots = 68 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$8 \text{ € } 73 + 0 \text{ € } \dots = 9 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$23 \text{ € } 63 + 0 \text{ € } \dots = 24 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$7 \text{ € } 16 + 0 \text{ € } \dots = 8 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$2 \text{ € } 37 + 0 \text{ € } \dots = 3 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$5 \text{ € } 22 + 0 \text{ € } \dots = 6 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$4 \text{ € } 91 + 0 \text{ € } \dots = 5 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$8 \text{ € } 75 + 0 \text{ € } \dots = 9 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$4 \text{ € } 56 + 0 \text{ € } \dots = 5 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$7 \text{ € } 18 + 0 \text{ € } \dots = 8 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$5 \text{ € } 53 + 0 \text{ € } \dots = 6 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$8 \text{ € } 19 + 0 \text{ € } \dots = 9 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$5 \text{ € } 92 + 0 \text{ € } \dots = 6 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$6 \text{ € } 83 + 0 \text{ € } \dots = 7 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$4 \text{ € } 25 + 0 \text{ € } \dots = 5 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$2 \text{ € } 51 + 0 \text{ € } \dots = 3 \text{ € } 00$$

Écrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$2 \text{ € } 62 + 0 \text{ € } \dots = 3 \text{ € } 00$$

Écrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$18 \text{ € } 29 + 0 \text{ € } \dots = 19 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$24 \text{ € } 54 + 0 \text{ € } \dots = 25 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$32 \text{ € } 98 + 0 \text{ € } \dots = 33 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$4 \text{ € } 51 + 0 \text{ € } \dots = 5 \text{ € } 00$$

Écrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$4 \text{ € } 68 + 0 \text{ € } \dots = 5 \text{ € } 00$$

Écrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$12 \text{ € } 92 + 0 \text{ € } \dots = 13 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$14 \text{ € } 39 + 0 \text{ € } \dots = 15 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$74 \text{ € } 11 + 0 \text{ € } \dots = 75 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$73 \text{ € } 99 + 0 \text{ € } \dots = 74 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$3 \text{ € } 58 + 0 \text{ € } \dots = 4 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$6 \text{ € } 21 + 0 \text{ € } \dots = 7 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$12 \text{ € } 57 + 0 \text{ € } \dots = 13 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$85 \text{ € } 45 + 0 \text{ € } \dots = 86 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$2 \text{ € } 34 + 0 \text{ € } \dots = 3 \text{ € } 00$$

Écrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$6 \text{ € } 13 + 0 \text{ € } \dots = 7 \text{ € } 00$$

Écrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$7 \text{ € } 53 + 0 \text{ € } \dots = 8 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$1 \text{ € } 27 + 0 \text{ € } \dots = 2 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$12 \text{ € } 39 + 0 \text{ € } \dots = 13 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

Combien faut-il de centimes ??

Pour trouver le nombre de centimes qu'il faut pour arrondir un prix à l'euro supérieur, il faut calculer le complément à 100.

1. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$4 \text{ € } 86 + 0 \text{ € } \dots = 5 \text{ € } 00$$

Écrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

2. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$24 \text{ € } 62 + 0 \text{ € } \dots = 25 \text{ € } 00$$

Écrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

3. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$3 \text{ € } 16 + 0 \text{ € } \dots = 4 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

4. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$4 \text{ € } 38 + 0 \text{ € } \dots = 5 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

5. Calcule combien il faut de centimes pour arrondir chaque somme à l'euro supérieur.

$$1 \text{ € } 26 + 0 \text{ € } \dots = 2 \text{ € } 00$$

Ecrit combien y a-t-il de centimes sur le prix initial :

--	--

Calcule le complément à 100.

--	--

