

Corrections CM1

Travail du jeudi 14 mai 2020

Orthographe : semaine n°28 (révision des mots semaine 26 et 27)

Exercice 1 : → coûter ; → lien ; → soit ; → tant

Exercice 2 : → expédier ; → secret ; → *naturel ; → *enseigner

Exercice 3 : → chagrin ; → la moitié ; → presser ; → la guerre

Exercice 4 : → région ; → construire ; → multicolore

Exercice 5 : → humide → blessure *→ exiger

Exercice 6 :

Le chercheur fait une **expérience** dans son laboratoire.

Cette grande serviette est un **drap** de bain.

*Il s'est brûlé le **palais** avec une soupe trop chaude.

Exercice 7 : Soldat – hurler – sursauter

Exercice 8 :

Adjectifs	Verbes	Noms	Autres
humide	construire	blessure drap	tant
multicolore	enseigner	expérience palais	
	hurler	soldat	
	sursauter		
			Score /36
			Acquis > 28

Orthographe : les homophones ce/se et ces/ses

exercice 9p98 :

Ces animaux de compagnie sont très appréciés. **Ces** petits félins peuvent très bien vivre en appartement. Admirez **ce** magnifique chat sur la photo !

Le chat **se** sert de **ses** griffes pour impressionner **ses** adversaires et **ses** proies. **Ses** pattes sont pourvues de coussinets.

Score /10

Acquis > 7

Problèmes :

problème n°1. Un camion transporte 50 gros bidons qui pèsent ensemble 4 750 kg.

Combien pèse un seul bidon ?

Calcul : $4750:50 = 95$

un bidon pèse **95** kg.

problème n°2. Dans un banquet organisé par Monsieur le Maire, il y a 1 260 invités qui sont assis autour de 210 tables ? Combien y a-t-il d'invités pas table ?

Calcul : $1260:210 = 6$

Il y a **6** invités par table.

problème n°3. Le pharmacien a donné à mon frère une boîte contenant 45 cachets et une autre boîte contenant 15 cachets. Le docteur a prescrit un traitement pendant 15 jours.

Combien mon frère prendra-t-il de cachets par jour ?

Calcul : $45 + 15 = 60$ cachets en tout, puis $60 : 15 = 4$

Il prendra **4** cachets par jour.

Numération : les chiffres romains

9 = **IX** 17 = **XVII** 21 = **XXI**
10 - 1 **10+5+2** **10+10+1**

Mesure : le périmètre d'un polygone

exercice 6p127

$43+43+33+33+33+40+36+26+20 =$
 $(43 \times 2) + (33 \times 3) + (40+36) + (26+20) =$
 $86 + 99 + 76 + 46 = 307$

A la fin de son voyage, Léon aura parcouru **307 km**.

exercice 9p132

$30 \text{ mm} \times 4 = 120 \text{ mm}$

$120 \text{ mm} = 12 \text{ cm}$

Le périmètre du polygone A mesure **12 cm**.

$60 \text{ mm} = 6 \text{ cm}$

$3 + 6 + 3 + 6 = 18$

Le périmètre du polygone B mesure **18 cm** ou $(6+3) \times 2 = 9 \times 2 = 18$.

$5 \text{ cm} \times 3 = 15 \text{ cm}$

Le périmètre du polygone C mesure **15 cm**.

exercice 10p132

Il parcourt **220 m**. $55 \text{ m} \times 4 = 220 \text{ m}$

exercice 11p132 (bonus)

Son périmètre est **86 m**. $28 \text{ m} + 15 \text{ m} = 43 \text{ m}$ et $43 \text{ m} \times 2 = 86 \text{ m}$

Sciences : la digestion

☺ Correction en document joint.

Travail du vendredi 15 mai 2020

Orthographe : semaine n°28 (révision des mots semaine 26 et 27)

Cf correction ci-dessus.

Vocabulaire : les préfixes

exercice 1p116

imprudent → im-prudent

malhonnête → mal-honnête

déplacer → dé-placer

insensible → in-sensible recommencer → re-commencer antigel → anti-gel
surchauffé → sur-chauffé transformation → trans-formation
entrouvrir → entr-ouvrir

exercice 2 p 116

a) inconnu. b) illisible c) malchanceux d) impossible e) irrégulier

Calcul mental : les cubes

Énigmes des cubes en plus

- 1) 7 cubes car $1 + 7 = 8$
- 2) 19 cubes car $8 + 19 = 27$
- 3) 1 cube car $16 + 1 = 17$

Géométrie : les quadrilatères

exercice 1p168

exercice 2p168



Tu dois retrouver les mêmes figures mais avec des grands carreaux.

Géographie : les grandes villes françaises, paysages urbains (4ème partie)

☺ Correction en document joint.