

Tables d'addition et de soustraction : 7 – 8

Table de multiplication : 5

Devoirs :

1. Vocabulaire : complète ce tableau.

noms	merveille		fraîcheur		joie	
adjectifs		doux		bon		vite

2. Opérations: Pose et calcule.

$$284 + 413 + 361 = \quad 637 - 179 =$$

$$621 + 6 = \quad 31 \times 9 =$$

$$470 - 89 = \quad 61 \times 8 =$$

Jeudi 20 juin 2024

Lecture : Je lis et je parle avec plaisir # 2 p 62 – 63 parag. 4 à 7

Vocabulaire (3^e partie) : p 10 (colonne 4)

Poésie : voc. p 10 (strophe 2)

Grammaire : Bled p 12 (retiens bien) (version numérique) # 7

Conjugaison : Bled p 140 (retiens bien) (version numérique)

Sciences - je sais (2^e partie) : p 34 retenons (... fleurs)

Géographie (2^e partie) : p 35 (l'Asie)

Tables d'addition et de soustraction : 8 – 9

Table de multiplication : 8

Devoirs :

1. Conjugaison : Conjugue les verbes au temps indiqué.

- Les invités (apprécier - passé composé) les tartes aux pommes.
- Vous (contrôler - présent) vos réactions.
- Le problème (être - imparfait) difficile.
- Le jardinier (avoir - futur) un nouvel arrosoir.

2. Grammaire : Mets ces phrases à la forme affirmative.

- Le soleil ne perce pas la couche de nuages.
- Le pharmacien ne vend pas de médicaments.
- Le jardinier ne ramasse pas les tomates mûres.
- Ces fruits ne contiennent pas de colorants.

3. Anglais : English book p 26 - 27

Vendredi 21 juin 2024

Lecture : je lis et je parle avec plaisir p 46 - 47

Vocabulaire (3^e partie) : p 10 (le tout)

Poésie : voc. p 10 (le tout)

Conjugaison : Bled p 217 (verbe parler au présent, à l'imparfait et au futur) (version numérique)

Sciences - je sais (2^e partie) : p 35 (retenons 1 – 2)

Histoire : Aya Bombé p 76

Tables d'addition et de soustraction : 8 – 9

Table de multiplication : 9

Devoirs :

1. Analyse : Analyse cette phrase.

Maëlle aime les noisettes.

2. Numération : Complète.

- 640 unités, c'est ... dizaines.
- 55 dizaines, c'est ... unités.
- 500 unités, c'est ... centaines.
- 9 unités, 6 dizaines, 8 centaines, c'est ... unités.

Disponible sur :

<http://cpressoir.org/progression2af.html>