

# Continuité pédagogique/ lundi 23 mars 2020 ( révision )

## Français

### Conjugaison

Conjugué le verbe CASSER

Un verbe du ..... groupe :				
	Présent	imparfait	futur	Passé composé
Je	.....	.....	.....	.....
Tu	.....	.....	.....	.....
Il	.....	.....	.....	.....
Nous	.....	.....	.....	.....
Vous	.....	.....	.....	.....
Elles	.....	.....	.....	.....

Mes réussites : ...../ 24

---

## Français

### Grammaire / les types de phrases

Ecris une phrase de chaque type.

Phrase déclarative	.....
Phrase exclamative	.....
Phrase interrogative	.....
Phrase impérative	.....

# Continuité pédagogique/ lundi 23 mars 2020 (révision)

## Mathématiques / Calcul posé

Pose et calcule.

<ul style="list-style-type: none"><li>• <math>547 + 259 = \dots\dots\dots</math></li><li>• <math>236 + 85 + 210 = \dots\dots\dots</math></li><li>• <math>658 + 217 + 33 = \dots\dots\dots</math></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <math>560 - 285 = \dots\dots\dots</math></li><li>• <math>697 - 305 = \dots\dots\dots</math></li><li>• <math>209 - 56 = \dots\dots\dots</math></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <math>56 \times 5 = \dots\dots\dots</math></li><li>• <math>158 \times 4 = \dots\dots\dots</math></li><li>• <math>250 \times 3 = \dots\dots\dots</math></li></ul>
--	---	--

## Mathématiques / Grandeurs et mesure

Convertis en cm

6 m = $\dots\dots\dots$ ;	8 dm = $\dots\dots\dots$ ;	3 dm = $\dots\dots\dots$ ;
11 dm = $\dots\dots\dots$ ;	26 dm = $\dots\dots\dots$ ;	3 m = $\dots\dots\dots$ ;

## Mathématiques

Problème

Marc doit effectuer 6 tours de stade pour son entraînement. Un tour de stade fait 448 mètres. Combien aura-t-il fait de **kilomètres** ?

**Opération** :  $\dots\dots\dots$

**Réponse** :  $\dots\dots\dots$

Calcul mental - Entraînement rapide 1

$8 + 7 = \dots$	$4 - 2 = \dots$	$10 - 6 = \dots$	$10 + 5 = \dots$	$10 - 5 = \dots$
$12 + 8 = \dots$	$12 - 8 = \dots$	$15 + 5 = \dots$	$15 + 15 = \dots$	$20 - 5 = \dots$
$10 + 15 = \dots$	$20 - 8 = \dots$	$30 + 5 = \dots$	$30 + 20 = \dots$	$30 - 10 = \dots$
$15 + 15 = \dots$	$15 - 10 = \dots$	$20 + 5 = \dots$	$25 + 5 = \dots$	$25 + 15 = \dots$
$50 - 10 = \dots$	$50 - 25 = \dots$	$40 + 40 = \dots$	$50 - 45 = \dots$	$50 + 50 = \dots$