

**CARTE SINGULIER AU PLURIEL** \* ACCORDEZ BIEN VOS NOMS, VOS ADJECTIFS, VOS VERBES. COMPRENEZ LES ERREURS DÉJÀ FAITES POUR NE PAS LES REFAIRE.



**METS LES NOMS SOULIGNÉS AU PLURIEL ET RÉALISE LES ACCORDS NÉCESSAIRES.**

LES POMMES ROUGES SONT TOMBÉES DE LA CORBEILLE. JE LES PRENDS ET JE LES REMETS À SA PLACE.

CEs ÎLES PARADISIAQUES SE SITUENT EN POLYNÉSIE. SES EAUX SONT BLEUES ET CLAIRES.

**CARTE HOMOPHONE** COMPRENEZ LES ERREURS DÉJÀ FAITES POUR NE PAS LES REFAIRE.



**CHOISIS LE BON HOMOPHONE**

CHRISTOPHE COLOMB (EST) PARTI AVEC (SES) 3 BATEAUX. IL (A) DÉCOUVERT UN CONTINENT. (C'EST) L'AMÉRIQUE. (TOUTE) SA VIE, IL (A) PENSÉ ÊTRE ARRIVÉ EN INDE. IL (A) APPELÉ LES HABITANTS : LES INDIENS. (QUELLE) HISTOIRE INCROYABLE !

**CARTE PRÉSENT** \* COMPRENEZ LES ERREURS DÉJÀ FAITES POUR NE PAS LES REFAIRE.



**ACCORDE LES VERBES AU PRÉSENT**

JORDAN (CONNAÎT) BIEN SA LEÇON. TOUS LES ENFANTS (RÉUSSISSENT) CET EXERCICE.

TU (RESSORS) DE LA CLASSE. LES AUTRES T' (ATTENDENT) POUR POURSUIVRE LE JEU.

JE (METS) LE COUVERT. PUIS TOUT LE MONDE (VIENT) MANGER.

LE CHIEN (ABOIE) TRÈS FORT. SES PROPRIÉTAIRES LUI (DEMANDENT) DE SE TAIRE.

Ou

**CARTE PRÉSENT** \* CEUX QUI N'ONT JAMAIS PRIS UNE CARTE PRÉSENT BLEUE, VOUS DEVEZ CONNAÎTRE LA RÈGLE DES VERBES SE TERMINANT PAR -INDRE ET -SOLIDRE



**ACCORDE LES VERBES AU PRÉSENT**

JORDAN (CONNAÎT) BIEN SA LEÇON. TOUS LES ENFANTS (RÉUSSISSENT) CET EXERCICE.

TU (RESSORS) DE LA CLASSE ET TU (REJOINS) LES AUTRES QUI T' (ATTENDENT) POUR POURSUIVRE LE JEU.

JE (METS) LE COUVERT. PUIS TOUT LE MONDE (VIENT) MANGER.

LE CHIEN (ABOIE) TRÈS FORT CAR IL (SENT) UN DANGER ET IL LE (CRAINT).

**CARTE CONJUGAISON**



PRÉSENT : MA FAMILLE (RESTE) À LA MAISON. NOUS (FAISONS) DES ACTIVITÉS COLLECTIVES. CES MOMENTS (SONT) AGRÉABLES.

IMPARFAIT : MA FAMILLE (RESTAIT) À LA MAISON. NOUS (FAISIONS) DES ACTIVITÉS COLLECTIVES. CES MOMENTS (ÉTAIENT) AGRÉABLES.

FUTUR : MA FAMILLE (RESTERA) À LA MAISON. NOUS (FERONS) DES ACTIVITÉS COLLECTIVES. CES MOMENTS (SERONT) AGRÉABLES.

P COMPOSÉ : MA FAMILLE (EST RESTÉE) À LA MAISON. NOUS (AVONS FAIT) DES ACTIVITÉS COLLECTIVES. CES MOMENTS (ONT ÉTÉ) AGRÉABLES.

**CARTE ANALYSE DE PHRASE**



**SOULIGNE LES NOMS, LES ADJECTIFS, LES VERBES (INDIQUE LEUR TEMPS)**

C'EST LE JOLI PRINTEMPS. LES FLEURS APPARAISSENT (PRÉSENT), TOUS LES PETITS ANIMAUX RESSORTENT (PRÉSENT) POUR LES BUTINER (INFINITIF).

**CARTE FUTUR** \* COMPRENEZ LES ERREURS DÉJÀ FAITES POUR NE PAS LES REFAIRE.



**ACCORDE LES VERBES AU FUTUR**

LES BEAUX JOURS (REVIENDRONT) ET NOUS (POURRONS) TOUS NOUS REVOIR.

LES MOINES COPISTES (ÉCRIRONT) DE JOLIS MANUSCRITS PUIS (PRIERONT) DANS LA CHAPELLE.

JE (FERAI) DES CRÊPES MAIS MON FRÈRE (ATTENDRA) UN PEU AVANT DE LES MANGER.

## CARTE PROBLÈME \* PRÉSENTE BIEN TON PROBLÈME EN UTILISANT LA FORMULE « JE CHERCHE » POUR CHAQUE CALCUL QUE TU FAIS.



LORS D'UN TOURNOI DE BASKET, IL Y A 12 ÉQUIPES DE 7 JOUEURS CHACUNE, 8 ÉQUIPES DE 6 JOUEURS ET 2 ÉQUIPES DE 9 JOUEURS. COMBIEN Y A-T-IL DE JOUEURS? L'ORGANISATEUR OFFRE UN MAILLOT À CHAQUE JOUEUR. CHAQUE MAILLOT A COÛTÉ 2,30€. QUEL EST LE PRIX DES MAILLOTS?

### 1- COMBIEN YA-T-IL DE JOUEURS?

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS DES 12 ÉQUIPES

$$12 \times 7 = 84$$

IL Y A 84 JOUEURS.

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS DES 8 ÉQUIPES

$$8 \times 6 = 48$$

IL Y A 48 JOUEURS

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS DES 2 ÉQUIPES

$$2 \times 9 = 18$$

IL Y A 18 JOUEURS

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS TOTAL

$$84 + 48 + 18 = 150$$

IL Y A 150 JOUEURS

### 2- QUEL EST LE PRIX DES MAILLOTS?

JE CHERCHE LE PRIX DES MAILLOTS

$$150 \times 2,30 = 345$$

LES MAILLOTS COÛTENT 345€.

## CARTE NOMBRES

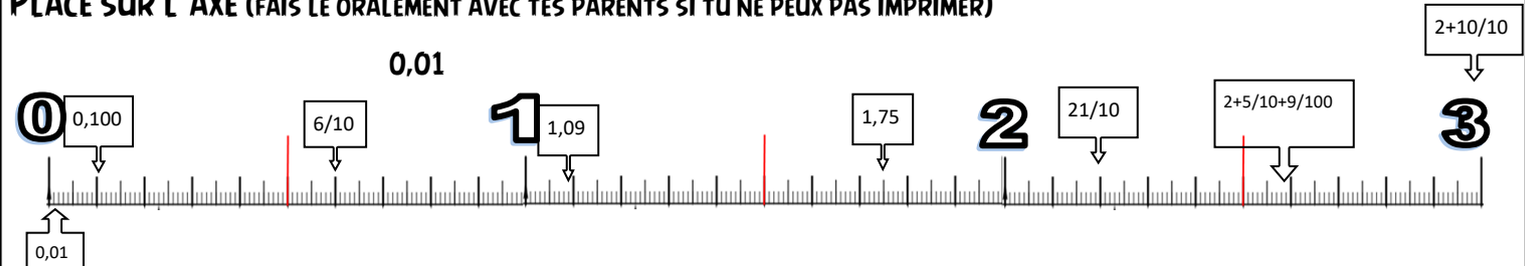


ADDITIONNE LES FRACTIONS SUIVANTES :  $\frac{3}{4} + \frac{2}{4} = \frac{5}{4} = 1 \text{ ENTIER} + \frac{1}{4}$

$\frac{1}{3} + \frac{1}{3} + \frac{1}{3} + \frac{1}{3} = \frac{6}{3} = 2 \text{ ENTIERS}$

DESSINE LES FRACTIONS :  $\frac{5}{4}$      $\frac{6}{8}$      $\frac{12}{3}$  (4 GÂTEAUX COUPÉS EN 3 ET TU PRENDS LES 12 PARTS)

PLACE SUR L'AXE (FAIS LE ORALEMENT AVEC TES PARENTS SI TU NE PEUX PAS IMPRIMER)



## CARTE CONVERSION



CONVERTIS LES MESURES SUIVANTES

$$3,8 \text{ T} = 380$$

$$58 \text{ CM} = 0,58 \text{ M}$$

$$4 \text{ HL} = 400 \text{ L}$$

$$150 \text{ DAL} = 1,5 \text{ HL}$$

$$1/2 \text{ L} = 50 \text{ CL}$$

CONVERTIS LES DURÉES SUIVANTES

$$3 \text{ H } 04 \text{ MN} = 3840 \text{ s}$$

$$130 \text{ MN} = 2 \text{ H } 10 \text{ MN}$$

$$4 \text{ H } 54 \text{ MN } 50 \text{ s} + 1 \text{ H } 10 \text{ MN } 15 \text{ s} = 6 \text{ H } 05 \text{ M } 05 \text{ s}$$

CALCUL MENTAL : 3' (3 ÉTOILES)					4'30 (2 ÉTOILES)					6' (1 ÉTOILE)					TEMPS MIS : .....
5,8 x 10=58	650 : 10=65	941 : 100=9,41	0,3 x 100=30	84,2 : 10=8,42	1-0,75=0,25	1 - 0,25=0,75	0,25 + 0,25=0,5	0,25+0,75=1	0,5+0,50=1						
21 : 7 = 3	16:4=4	42:6=7	54:9=6	63:7=9	213+99=312	99+425=524	122+999=1121	24-12=12	15-8=7						
36+47=83	53+29=82	48+69=117	18+17=35	3/4+1/4=1	1/3+1/3=2/3	Moitié de 3=1,5	Moitié de 60=30	Double de 25=50	Double de 45=90						

## CARTE PROBLÈME \* PRÉSENTE BIEN TON PROBLÈME EN UTILISANT LA FORMULE « JE CHERCHE » POUR CHAQUE CALCUL QUE TU FAIS.



LORS D'UN TOURNOI DE BASKET, IL Y A 12 ÉQUIPES DE 7 JOUEURS CHACUNE, 8 ÉQUIPES DE 6 JOUEURS ET 2 ÉQUIPES DE 9 JOUEURS. L'ORGANISATEUR OFFRE UN MAILLOT À CHAQUE JOUEUR AINSI QU'UN GOÛTER. CHAQUE MAILLOT A COÛTÉ 2,30€ ET CHAQUE GOÛTER A COÛTÉ 1,75€. COMBIEN A COÛTÉ L'ORGANISATION DU TOURNOI?

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS DES 12 ÉQUIPES

$$12 \times 7 = 84$$

IL Y A 84 JOUEURS.

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS DES 8 ÉQUIPES

$$8 \times 6 = 48$$

IL Y A 48 JOUEURS

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS DES 2 ÉQUIPES

$$2 \times 9 = 18$$

IL Y A 18 JOUEURS

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS TOTAL

$$84 + 48 + 18 = 150$$

IL Y A 150 JOUEURS

JE CHERCHE LE PRIX DES MAILLOTS

$$150 \times 2,30 = 345$$

LES MAILLOTS COÛTENT 345€.

JE CHERCHE LE PRIX DES GOÛTERS

$$150 \times 1,75 = 262,5$$

JE CHERCHE LE COÛT DE L'ORGANISATION

$$345 + 262,5 = 607,5$$

L'ORGANISATION DU TOURNOI A COÛTÉ 607,50€.

## CARTE PROBLÈME \* POUR LES CHAMPIONS ! - NIVEAU 6È



LORS D'UN TOURNOI DE BASKET, IL Y A 12 ÉQUIPES DE 7 JOUEURS CHACUNE, 8 ÉQUIPES DE 6 JOUEURS ET 2 ÉQUIPES DE 9 JOUEURS. L'ORGANISATEUR OFFRE UN MAILLOT À CHAQUE JOUEUR AINSI QU'UN GOÛTER. CHAQUE MAILLOT A COÛTÉ 2,30€ ET CHAQUE GOÛTER A COÛTÉ 1,75€. QUEL PRIX VA-T-IL DEMANDER À CHAQUE JOUEUR POUR COUVRIR LES FRAIS D'ORGANISATION?

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS DES 12 ÉQUIPES

$$12 \times 7 = 84$$

IL Y A 84 JOUEURS.

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS DES 8 ÉQUIPES

$$8 \times 6 = 48$$

IL Y A 48 JOUEURS

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS DES 2 ÉQUIPES

$$2 \times 9 = 18$$

IL Y A 18 JOUEURS

JE CHERCHE LE NOMBRE DE JOUEURS TOTAL

$$84 + 48 + 18 = 150$$

IL Y A 150 JOUEURS

JE CHERCHE LE PRIX DES MAILLOTS

$$150 \times 2,30 = 345$$

LES MAILLOTS COÛTENT 345€.

JE CHERCHE LE PRIX DES GOÛTERS

$$150 \times 1,75 = 262,5$$

JE CHERCHE LE COÛT DE L'ORGANISATION

$$345 + 262,5 = 607,5$$

L'ORGANISATION DU TOURNOI A COÛTÉ 607,50€.

JE CHERCHE LE PRIX DEMANDÉ À CHAQUE PARTICIPANT.

$$607,5 : 150 = 4,05$$

CHACUN PAIERA 4,05€.

VOUS POUVIEZ FAIRE AUSSI BEAUCOUP PLUS SIMPLEMENT

JE CHERCHE LE PRIX QUE COÛTENT LE MAILLOT ET LE GOÛTER.

$$2,3 + 1,75 = 4,05$$

CHAQUE JOUEUR PAIERA 4,05€.

DANS CE PROBLÈME, IL Y A PLEIN D'INFORMATIONS QUI NE SERVENT À RIEN. AU FINAL, IL N'Y A QUE 2 INFORMATIONS IMPORTANTES. LE NIVEAU 4 ÉTOILES VOUS A PEUT ÊTRE LAISSER ENTENDRE QU'IL FALAIT PLEIN DE CALCULS. LA RÉELLE DIFFICULTÉ ÉTAIT CELLE DE BIEN LIRE.

EST-CE QUE JE VOUS AI EUS?

## **LES ODYSSEES - LA CONQUÊTE DE LASCAUX (À PARTIR DE 2'10 JUSQU'À 16') - CLIQUE [ICI](#)**

**EN QUELLE ANNÉE MARCEL ET SES COPAINS ONT DÉCOUVERT LA GROTTÉ? 1940**

**COMMENT LES ADOS ONT DÉCOUVERT LA GROTTÉ? LEUR CHIEN S'EST ENFOUI DANS UN TROU.**

**AU DÉPART, QU'EST-CE QU'ILS PENSENT DÉCOUVRIR DANS CE TROU? ILS PENSENT DÉCOUVRIR UN SOUTERRAIN QUI AMÈNE AU TRÈSOR DU CHÂTEAU.**

**QU'EST-CE QUI PEUX TE FAIRE PENSER QU'ILS ÉTAIENT UN PEU INCONSCIENS DE DESCENDRE DANS CE TROU? ILS DESCENDENT DANS LE TROU PUIS TOMBENT DANS UN AUTRE TROU.**

**QUELS SONT LES ANIMAUX COMMUNS DESSINÉS REPRÉSENTÉS? IL Y A DES CHEVAUX, TAUREAUX, VACHES, CERFS, RENNES, BOUQUETINS, BISONS**

**QUEL ANIMAL MYTHOLOGIQUE LÉGENDAIRE EST DESSINÉ? C'EST UNE LICORNE**

**A QUI MARCEL PARLE DE SA DÉCOUVERTE? IL EN PARLE À SON INSTITUTEUR.**

**COMMENT SAIT-ON QUE LES HOMMES DE CRO-MAGNON ÉTAIENT DES PEINTRES TRÈS DOUÉS? IL N' Y A AUCUNE RATURE.**