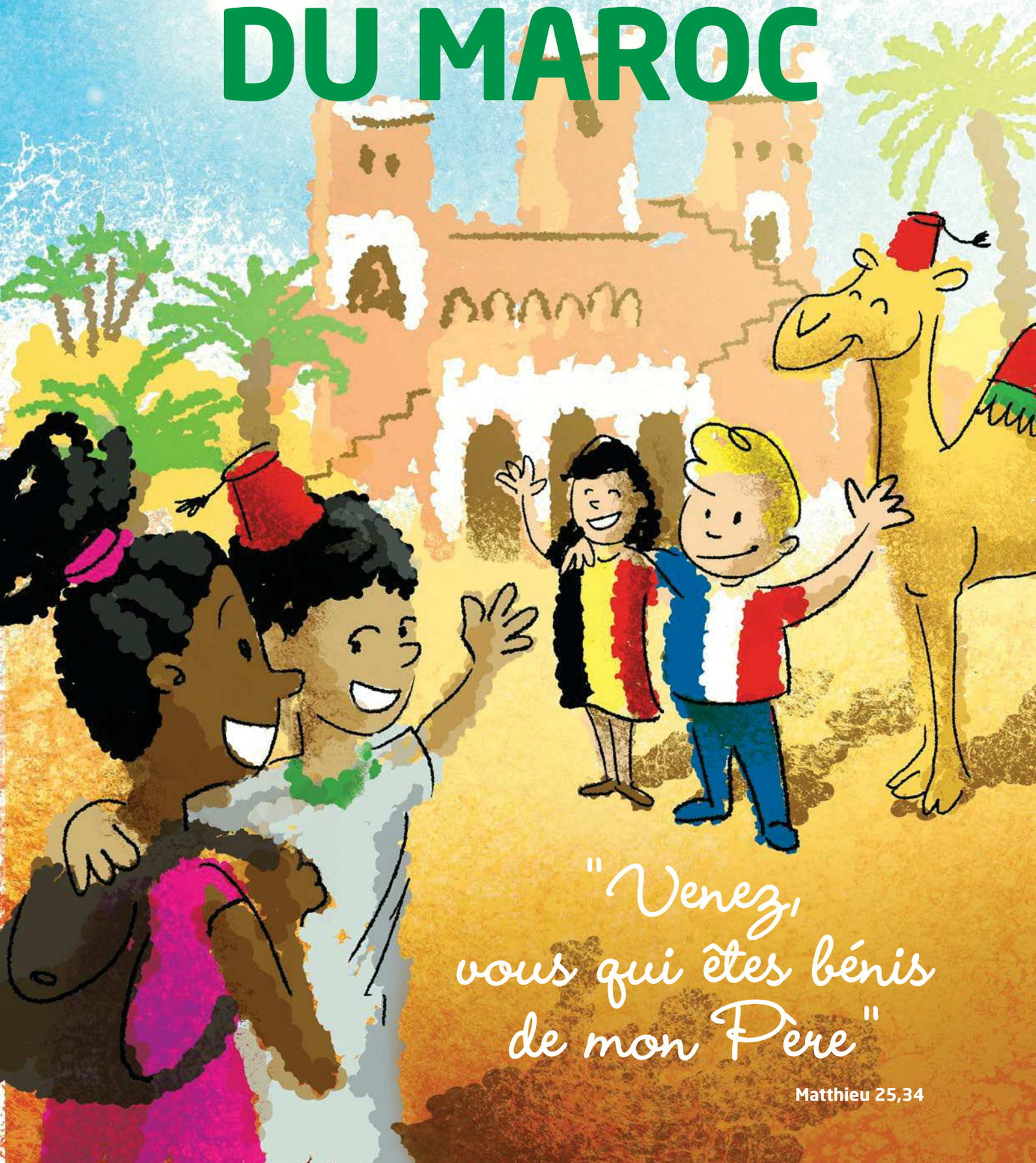


OFFRANDE

POUR LES ÉCOLES DU DIMANCHE

DU MAROC



*"Venez,
vous qui êtes bénis
de mon Père"*

Avec ton offrande et L'Eglise Evangélique Au Maroc (EEAM) à Casablanca, nous soutiendrons une crèche pour les enfants de moins de 6 ans.

La crèche est destinée à préparer les enfants venus d'Afrique à la scolarisation en école publique marocaine. Ces enfants sont venus au Maroc avec leurs parents pour fuir la pauvreté, la dictature, et/ou la famine de leur pays d'origine.

La crèche parentale a pour missions

- d'apprendre aux tous jeunes enfants la langue du pays,
- de mélanger les ethnies pour brasser les nationalités et favoriser le vivre ensemble,
- de consolider la foi chrétienne des enfants,
- de libérer les mamans de la garde des petits afin qu'elles puissent chercher du travail et subvenir aux besoins de la famille.



INFOS

LE MAROC,

ou Royaume du Maroc, est un pays d'Afrique du Nord, d'une superficie de 458 700 km², situé à la pointe nord-ouest de ce continent. Le pays est bordé par l'océan Atlantique à l'ouest, par l'Espagne, le détroit de Gibraltar et la mer Méditerranée au nord et par l'Algérie à l'est. Au sud, il est bordé par le Sahara occidental, territoire non autonome selon l'ONU, mais annexé majoritairement par le Maroc qui, de ce fait, contrôle notamment la partie sud de sa frontière avec la Mauritanie.

La capitale politique est Rabat (1.8 million d'habitants). La capitale économique et plus grande ville du pays est Casablanca (5 millions d'habitants).

Découvrir la suite de la présentation du pays sur Defap.fr



La calligraphie arabe permet de créer des dessins magnifiques. Ici les mots « Paix » et « Amour » forment un bel oiseau.

JEU

Paix

Salam

Frieden

Paz

Peace

Shalom

Le mot « paix » est écrit en différentes langues... Sauras-tu dire laquelle ?

(ALLEMAND, ANGLAIS, ARABE, HÉBREU, ESPAGNOL, FRANÇAIS)

CHIFFRES ARABES

Sauras-tu recopier les chiffres en arabe ?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
٠	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Sudoku en chiffres arabes

Le carré ci-dessous est divisé en 4 carrés. Complète la grille avec les chiffres arabes 1 à 4. Attention, ces chiffres apparaissent une seule fois dans chaque petit carré, chaque ligne et chaque colonne !

١			
		٢	
	٣		٤

Solution du jeu en page 4.

Chant des Ecoles du Dimanche du Maroc

Il n'y a vraiment personne comme Jésus - (inconnu)

Refrain : Il n'y a vraiment personne comme Jésus (3x)

Il n'y a vraiment personne comme lui.

1. J'ai cherché, cherché, personne, personne (3x)

Il n'y a vraiment personne comme lui.

2. J'ai creusé, creusé, personne, personne (3x)

Il n'y a vraiment personne comme lui.

3. J'ai fouillé, fouillé, personne, personne (3x)

Il n'y a vraiment personne comme lui.

La partition du chant, arrangée par John Featherstone, est disponible au téléchargement sur le site www.pointkt.org

« REGARDE AUTREMENT ! »



Cette année, nous sommes invités à regarder ce qui se passe autour de nous. L'Eglise de Casablanca est capable d'accueillir ceux qui viennent de loin, pour les aider dans leur projet de vie, c'est pour cela que nous te proposons un petit apprentissage des **chiffres en arabe**, une **recette de gâteaux**, ainsi que le **chant préféré de nos**

amis ! C'est ainsi que la Bible (Matthieu 25) nous encourage à bien noter que ceux qui sont bénis, sont ceux qui ont vu une souffrance et ont fait une action pour réduire cette souffrance.

Le **dessin de la grenouille** (page 4) nous réserve une belle surprise, mais il faut bien observer et changer sa manière de regarder ! Regarder, c'est bien - agir c'est encore mieux !

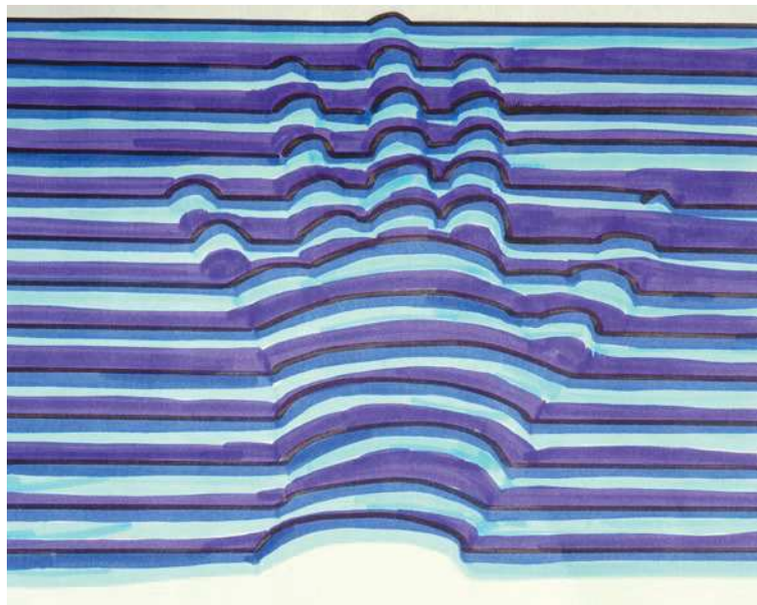
Le dessin de la **main en trois dimensions** t'encourage à réfléchir ce que tu fais de bien avec tes mains...

BRICOLAGE : UNE MAIN EN 3D

Matériel :

- 1 feuille blanche A4
- 1 crayon à papier
- 1 gomme
- 4 gros feutres de couleurs dégradées
- 1 règle de 30 cm.

Pour dessiner une main en 3D, commencer par tracer – au crayon – une ligne horizontale à 3cm du bord inférieur de la feuille. Placer le poignet au milieu de la ligne et tracer le contour de la main, doigts écartés. Gommer le trait qui se trouve à l'intérieur du poignet et le remplacer par une ligne arrondie (pas plus d'un centimètre de hauteur). À l'aide de la règle, continuer à tracer ainsi de cm en cm en retenant bien que l'arrondi n'est qu'à l'intérieur de la main, et donc des doigts. Une fois la main recouverte de ces rayures, repasser sur ces traits au feutre de couleur foncée, en forçant la taille du trait. Continuer à tracer les lignes avec les autres couleurs dans l'espace blanc ... voici ta main en 3D ! Comment la trouves-tu ?



IDÉE RECETTE

Petits gâteaux Boules de neige de Rachida



Ingrédients pour la préparation

5 œufs
1 verre à thé de sucre
½ verre à thé d'huile ordinaire (pas d'huile d'olive)
1 peu de farine
11 g de levure chimique
Arôme selon le goût : zeste de citron ou d'orange ou sucre vanillé

Ingrédients pour la finition

Confiture d'abricot
Poudre de noix de coco

Préparation

Mélanger tous les ingrédients de la préparation pour obtenir une pâte. Former des petites boules entre les paumes des mains, disposer les boules sur une plaque du four, préalablement graissée. Faire dorer 30 minutes à 150°. Pendant la cuisson, les boules s'aplatissent pour former des petits dômes. Laisser refroidir. Utiliser la confiture d'abricot pour coller 2 petits dômes. Rouler la boule ainsi obtenue dans la poudre de noix de coco. Les « boules de neige » se conservent plusieurs jours au frigo.

Bon appétit !

Autres recettes sur www.pointk.org