

Le Matin Dimanche Junior

Der Treffpunkt für die wissbegierigen Kleinen.

Die neu **im Sport-Bund integrierte** Informations- und Spielseite für die jüngsten Leserinnen und Leser kommt moderner daher, bleibt aber ihren Prinzipien treu:

- die **Wochenaktualität**, zugeschnitten auf die jüngste Leserschaft
- didaktische und **pädagogische** Aufbereitung
- **spielerische** und lebendige **Präsentation**

46'000 Leserinnen und Leser des Matin Dimanche leben in einem Haushalt mit Kindern zwischen 9 und 13 Jahren.



L'INFO DE LA SEMAINE

LA PHOTO DE LA SEMAINE

LE COIN DES INCOLLABLES

1. Comment s'appelle l'outil pour mesurer la pointure du pied ?
2. Vrai ou faux ? Pablo Picasso était français.
3. Comment dit-on « dent » en anglais ?

LA QUESTION DE LA SEMAINE
Quelles sont les 5 œuvres les plus connues de Picasso ?

LA SEMAINE EN DESSINS

Le squelette et les muscles

Le squelette
C'est grâce au squelette que le corps se tient droit. Il est composé de 206 os (204 chez les femmes) et sert de support à tout le corps. Le squelette est constitué de 2 parties : le squelette axial (80 os) et le squelette appendiculaire (126 os).

Le squelette axial
Il comprend le crâne, la colonne vertébrale, les côtes et le sternum.

Le squelette appendiculaire
Il est formé par les os des bras et des jambes. Près de la moitié des 206 os se trouvent dans les poignets, les mains, les chevilles et les pieds. C'est le plus long est le fémur. Il représente un quart de la taille de l'adulte. Le plus petit est l'os hyoïde (larynx) et mesure 3 mm de long.

A quoi servent les os ?
Les os permettent de soutenir et de protéger nos organes. Ils servent aussi de point d'attache pour les muscles. Les os protègent le cœur et les poumons. Les os longs ont des bords de croissance qui servent à la réparation des os cassés.

Les muscles squelettiques
Les os sont soutenus par les muscles squelettiques. Ils se contractent, ces muscles tirent sur les os et les os se déplacent. Ils nous permettent de marcher, de courir, de sauter, de saisir et de saisir des objets. Les muscles squelettiques sont reliés aux os par les tendons. Ils représentent 40 % du poids du corps. Certains sont très longs et fins (2 mètres sont plus courts que du papier).

À RETENIR

- Les os se mettent en mouvement grâce aux muscles squelettiques, qui se contractent et tirent ainsi sur les os.
- Ces muscles sont reliés aux os par des tendons.

Profil
Qui ne se voit pas facilement. Arrière. Ne se voit pas en mouvement. Se contracte. Se détache. Tendons. Partie du muscle qui s'attache sur les os.

Quelle: MACH Basic 2019-1, Westschweiz
Basis: 1'627'000 Personen



Mini- und Maxi-Kästchen, Banner, Banner

Le Matin Dimanche Junior
 26 avril 2014 - 12 pages

«Ma vie dans une base scientifique en Antarctique»

La découverte de l'Antarctique

LA PHOTO DE LA SEMAINE

LA QUESTION DE LA SEMAINE

LES COUS DES INCALABLES

LA SEMAINE EN DESSIN

Le Matin Dimanche Junior

Le Matin Dimanche Junior
 26 avril 2014 - 12 pages

Des maisons fabriquées avec une imprimante 3D en moins de 24 heures!

L'imprimante 3D

LA PHOTO DE LA SEMAINE

LA QUESTION DE LA SEMAINE

LES COUS DES INCALABLES

LA SEMAINE EN DESSIN

Le Matin Dimanche Junior

Le Matin Dimanche Junior
 26 avril 2014 - 12 pages

Pourquoi des pays veulent-ils à nouveau explorer la Lune?

La face visible de la Lune

LA PHOTO DE LA SEMAINE

LA QUESTION DE LA SEMAINE

LES COUS DES INCALABLES

LA SEMAINE EN DESSIN

Le Matin Dimanche Junior

Einmalig in der Romandie

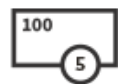


Erscheinung	Sonntags
Reservierung und DM-Schluss	Montags um 08:00 Uhr

Leserinnen und Leser	371'000
Auflage Exemplare	89'827

Quellen: MACH Basic 2019-1, WEMF Auflagenbeglaubigung 2018

Kontakt
 Tamedia Advertising
 annonces@lematindimanche.ch
 +41 21 349 50 50
 advertising.tamedia.ch



Werbeformate*	Grösse	Preise in CHF*
Mini-Kästchen	55 x 58 mm	1'015.-
Maxi-Kästchen	55 x 150 mm	2'630.-
Banner	290 x 20 mm	1'760.-

