

## الصنافة الموحدة وكراسة المواصفات التقنية للوسائل التعليمية الخاصة بمادة التربية البدنية والرياضية بسلك التعليم الإبتدائي

IDN	Désignation	Descriptif	Quantité	Priorité	Matière
1	Balle lestée de 1 kg	Balle lestée de 1 kg - En plastique ou toute autre matière synthétique - Pression constante, remplie de sable ou plomb pour lancer en plein air - Forme sphérique - Masse: 1 kg	10	Moyenne	EPS
2	Balle lestée de 500 g	Balle lestée de 500 g - En plastique ou toute autre matière synthétique - Pression constante, remplie de sable ou plomb pour lancer en plein air - Forme sphérique - Masse: 500 g	10	Haute	EPS
3	Balle lestée de 200 g	Balle lestée de 200 g - En plastique ou toute autre matière synthétique - Pression constante, remplie de sable ou plomb pour lancer en plein air - Forme sphérique - Masse: 200 g	10	Moyenne	EPS
4	Ballon de basket-ball	Ballon de basket-ball - Ballon de forme sphérique en caoutchouc - Gonflable à aiguille - Taille 6 (masse compris entre 567 et 624 g et diamètre compris entre 23,8 cm et 24,8 cm)	5	Moyenne	EPS
5	Ballon de football	Ballon de football - Ballon à la forme d'un icosaèdre tronqué - Masse entre 396 et 450 g pour une circonférence comprise entre 68 et 71cm - L'enveloppe extérieure est constituée de 32 pièces de cuir cousues entre elles et contenant une vessie de caoutchouc gonflable à aiguille	5	Moyenne	EPS
6	Ballon de hand-ball	Ballon de hand-ball - Ballon en toile de nylon renforcé gonflable à aiguille ou en cuir à vessie gonflable à aiguille - IHF1: Masse entre 290 g et 330 g et Circonférence entre 50 cm et 52 cm	5	Haute	EPS
7	Ballon de mini volley-ball	Ballon de mini volley-ball - En pvc souple résistant - Masse entre 200 g et 220 g avec une circonférence comprise entre 65 cm et 67 cm	5	Haute	EPS
8	Ballon de rugby	Ballon de rugby - Ballon de forme ovale en cuir synthétique à 4 panneaux cousus avec un renfort intérieur en polyester et Vessie à aiguille - Le grand axe mesure entre 28 cm et 30 cm, le grand périmètre entre 76 cm et 79 cm, le petit périmètre entre 58 cm et 62 cm - Masse entre 400 g et 440 g	5	Moyenne	EPS
9	Ballon de volley-ball	Ballon de volley-ball - En cuir collé sur carcasse nylon, d'une très grande stabilité de forme, imperméable à l'eau et avec vessie à aiguille - Masse entre 260 g et 280 g avec une circonférence comprise entre 65 cm et 67 cm	5	Moyenne	EPS

IDN	Désignation	Descriptif	Quantité	Priorité	Matière
10	Cerceaux plats de différentes couleurs	Cerceaux plats de différentes couleurs - Extras plats en PVC et souple	30	Haute	EPS
11	Chronomètre	Chronomètre - Compteur quartz en 1/100ème de seconde - 3 poussoirs avec dédoublant et rattrapant	5	Haute	EPS
12	Claquoir	Claquoir - Constitué de 2 planches en bois massif attachées par une charnière - Chaque planche mesure 40 cm de longueur, 10 cm de largeur et 2,5 cm d'épaisseur	2	Moyenne	EPS
13	Cordes à sauter	Corde à sauter - Corde en polychlorure de vinyle ou en cuir avec des poignées en polypropylène ou en mousse - Dimensions : Longueur corde 2,5 m à 3 m Longueur poignées 13 cm à 14 cm	20	Moyenne	EPS
14	Cordes à tirer	Corde à tirer - Corde solide en toile de jute (fibre douce) ou en sisal (fibre dure) avec des bouts en cuir - Longueur 20 m à 30 m - Diamètre 20 mm à 40 mm	4	Basse	EPS
15	Disques d'ultimate	Disques d'ultimate - Disque volant en plastique composé principalement de polyéthylène et polypropylène - Diamètre 28 cm, Masse 175 g	20	Moyenne	EPS
16	Double décamètre	Double décamètre - Double décamètre avec boîtier en plastique - Ruban toile - Enroulement par manivelle	1	Moyenne	EPS
17	Echelle	Echelle - Echelle avec barreaux en polyéthylène - Munie de système d'attache permettant l'ajout d'autres échelles - Largeur 40 cm environ et Longueur entre 4 m et 6 m environ	4	Basse	EPS
18	Paire de filets de handball	Paire de filets de handball - Fait de mailles de 10 à 15 cm de côté, en fils polyéthylène câblé - Dimension réglementaire de 3 x 2 x 1 m	1	Haute	EPS
19	Paire de filets de basket-ball	Paire de filets de basket-ball Fait en fils de nylon tressé 4840/3 (3,5 mm de diamètre) avec une maille entre 45 x 45 mm et 60 x 60 mm	1	Basse	EPS
20	Filet de volley-ball	Filet de volley-ball - Fait de fil de polyéthylène de 2 mm de diamètre, 1 m de largeur et 9,50 m de longueur - Mailles de 10 cm de côté - Cousu en haut à une bande blanche de 10 cm de large rabattue de chaque côté sur 5 cm - Un câble flexible en acier de 3 mm de diamètre tend les deux extrémités supérieures du filet en passant à l'intérieur de la bande - Une corde cousue en bas tend les extrémités inférieures du filet - 2 bandes verticales amovibles de 120 cm de long et 5 cm de large pour délimiter l'espace de jeu	1	Haute	EPS

IDN	Désignation	Descriptif	Quantité	Priorité	Matière
21	Haies en plastique	Haies en plastique - Haie en polyéthylène souple très résistant entièrement démontable - Réglage de 2 hauteurs différentes par simple retournement ( 30 cm et 40 cm)	24	Haute	EPS
22	Mini but de basket-ball, hauteur 3,50 m	Mini but de basket-ball, hauteur 3,50 m Panier de basket extérieur, hauteur 3.05 m, déport 0.60 m, en acier galvanisé à chaud, à sceller directement dans un massif béton. Chaque but est composé de : - un poteau en acier galvanisé , section carrée 90x90mm pour une stabilité, rigidité et solidité maximum. - d'un panneau en PVC et en acier 1,80/1,05 renforcé sur l'arrière - d'un cercle en acier galvanisé, renforcé composé d'un tube acier de 20 mm, de bras de renfort, d'une platine de 5 mm d'épaisseur - d'un filet tressé en polyamide de 5 mm. L'ensemble est monté sur une structure au sol permettant l'ancrage et le déplacement sur roues - Lest arrière de 50 kg pour une meilleur stabilité	1	Haute	EPS
23	Mini but de basket-ball, hauteur 2,60 m	Mini but de basket-ball, hauteur 2,60 m Panier de basket extérieur, hauteur 2.60 m, déport 0.60 m, en acier galvanisé à chaud, à sceller directement dans un massif béton. Chaque but est composé de : - un poteau en acier galvanisé , section carrée 90x90mm pour une stabilité, rigidité et solidité maximum. - d'un panneau en PVC et en acier renforcé sur l'arrière - d'un cercle en acier galvanisé, renforcé composé d'un tube acier de 20 mm, de bras de renfort, d'une platine de 5 mm d'épaisseur - d'un filet tressé en polyamide de 5 mm. L'ensemble est monté sur une structure au sol permettant l'ancrage et le déplacement sur roues - Lest arrière de 50 kg pour une meilleur stabilité	1	Haute	EPS
24	Jeux de mini-but de foot	Jeux de mini-but de foot Tube lisse, en aluminium anodisé de section circulaire 0,25 mm dimensions: largeur 1,20 m et hauteur 0,80 m). Le diamètre des poteaux ronds est de 6 cm pèse env. 10 Kg et peut être facilement plié, avec filet de but avec maillage d'environ 0,5 cm ,	1	Haute	EPS
25	Jeux de poteaux volley-ball	Jeux de poteaux volley-ball - Les poteaux supportant le filet sont placés à une distance de 0,5 m à 1 m à l'extérieur de chaque ligne de côté - Ils doivent avoir une hauteur de 2,55 m et réglables - Les poteaux doivent être arrondis, lisses et fixés au sol (fourreaux ou ancrage au sol).	1	Haute	EPS
26	Jeux de poteaux handball	Jeux de poteaux handball - Dimension: 3 m sur 2 m - Epaisseur face avant 80 x 80mm - Peinte en deux couleurs	1	Haute	EPS
27	Médecine-ball 1 kg	Médecine-ball 1 kg Enveloppe en cuir ou en caoutchouc nervure ou en matière synthétique pleine de sable ou d'autres matériaux	15	Moyenne	EPS

IDN	Désignation	Descriptif	Quantité	Priorité	Matière
28	Mini ballon de basket-ball	Mini ballon de basket-ball - Ballon de forme sphérique en caoutchouc - Gonflable à aiguille. Taille 5	5	Haute	EPS
29	Mini ballon de football	Mini ballon de football - Gonflable à aiguille. Taille 4 (masse compris entre 567 et 624 g et diamètre compris entre 23,8 cm et 24,8 cm)	5	Haute	EPS
30	Mini ballon de hand ball	Mini ballon de hand Ball - Ballon de hand-ball en toile de nylon renforcé gonflable à aiguille ou en cuir à vessie gonflable à aiguille. Taille 0	5	Haute	EPS
31	Mini haies réglables	Mini haies réglables - Haie en 5 hauteurs réglementaires : 0,762m - 0,840m - 0,914m - 1,00m - 1,067m - Base constituée de 2 tubes horizontaux en acier munis d'un contre poids - Possibilité de régler le positionnement des contre poids suivant la hauteur choisie - 2 montants verticaux en aluminium soudées aux tubes horizontaux - Réglage des hauteurs avec un dispositif à ressorts - Dispositif de fixation des contre poids - 1 latte en bois ou en polyester - L'ensemble protégé contre corrosion	10	Moyenne	EPS
32	Plots 50 cm	Plots 50 cm - Balise de jalonnage en caoutchouc, forme conique, 50 cm de hauteur	20	Haute	EPS
33	Plots 100 cm	Plots 100 cm plusieurs couleurs - Balise de jalonnage en caoutchouc, forme conique, 100 cm de hauteur	20	Haute	EPS
34	Pompes à gonflage	Pompe a gonflage - Pompe longue ou à pied pour gonflage des ballons	1	Haute	EPS
35	Tapis de chute	Tapis de chute - Tapis de réception composé d'un seul bloc de mousse de forte densité enveloppé dans une house de protection en tergal plastifié dont les cotés sont pourvus d'œillelets d'aération et de poignets, 3 x 2 x 0,40 m	2	Moyenne	EPS
36	Tapis de gymnastique au sol 2 m	Tapis de gymnastique au sol 2 m - Constitué du matériau aggloméré de mousse de polyéthylène de forte densité et en une seule pièce recouverte de Housse cousue en PVC - Dimensions : longueur 2 m, largeur 1 m et épaisseur 5 cm - Avec velcros de liaison en bout pour agrafage des tapis entre eux	10	Moyenne	EPS
37	Témoin pour course de relais	Témoin pour course de relais - Tube lisse en aluminium anodisé de section circulaire, de longueur 30 cm au plus et 28 cm au moins. La circonférence est de 12 à 14 cm - Couleur voyante afin qu'il soit visible pendant la course	20	Moyenne	EPS

IDN	Désignation	Descriptif	Quantité	Priorité	Matière
38	Traceuse	Traceuse - Bac en tôle métallique montée sur deux roues avec poignée de 1,5 m pour traçage des terrains au plâtre sec ou à la chaux - Traceur avec ouverture en bas de 5 cm et 8 cm pour traçage sur gazon et terrain humide	1	Haute	EPS
39	Tremplin semi dur	Tremplin - Tremplin (21cm) élastique de 1,20 x 0,60 m - Système à ressort - Rembourrage et moquette antidérapante - Patin caoutchouc	1	Moyenne	EPS

Cycle	Classes
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs

Cycle	Classes
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs

Cycle	Classes
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs



Cycle	Classes
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs

Cycle	Classes
primaire	Equipements sportifs
primaire	Equipements sportifs