| **Lp.** | **Opis i wymiary** | **JEDN. MIARY** | **ILOŚĆ** | **Jednostkowa cena netto (zł)** | **Łączna wartość netto (zł)** | **Łączna wartość VAT (zł)** | **Łączna wartość brutto (zł)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Zdjęcia dydaktyczne- zestaw kart z kolorowymi zdjęciami przedmiotów codziennego użytku. Zestaw powinien zawierać min. 46 zdjęć o wym. nie większych niż .10 x 15 cm | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  | Zdjęcia dydaktyczne- zestaw kart z naturalnymi zdjęciami zwierząt. Zestaw powinien zawierać min. 48 zdjęć o wym. nie większych niż 10 x 15 cm | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  | Zdjęcia dydaktyczne- rzeczowniki, czasowniki i przymiotniki. Zestaw powinien zawierać min. 275 zdjęć w nie większych niż 11 x 14 cm przedstawiających zwierzęta i przedmioty. | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  | Zdjęcia edukacyjne. Koszyk zakupów. Zbiór sugestywnych zdjęć artykułów spożywczych do zabaw tematycznych. Zestaw zawiera min.105 zdjęć o wym. nie większych niż 14,8 x 12 cm | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  | Chusty matowe- wykonane z materiału, który poddaje się oporowi powietrza, ma właściwości samoistnego rozprężania po złożeniu. Komplet zawiera 3 szt.. chust o wym. nie większych niż 65 x 65 cm szt. (w 3 innych kolorach, zamawiający dopuszcza różne kolory) | Kpl. | 10 |  |  |  |  |
|  | Chusty neonowewykonane z materiału, który poddaje się oporowi powietrza, ma właściwości samoistnego rozprężania po złożeniu. Komplet zawiera 3 szt.. chust o wym. Min. 65 x 65 cm 3 szt.. (w 3różnych kolorach, zamawiający dopuszcza różne kolory) | Kpl. | 10 |  |  |  |  |
|  | Gąsienica spacerowa- gąsienica w tęczowej kolorystyce z symetrycznymi uchwytami, które pomagają maluchom zachować porządek marszu i ułatwia opiekunom szybkie sprawdzenie liczebności grupy. Wypełniona gąbką. Wymiary min. dł. 3,5 m, szer. 12 cm, min. 16 uchwytówhttp://sklep.nowaszkola.com/prod/b/gasienica-spacerowa-1.jpg | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | Zestaw gimnastyczny- zestaw gimnastyczny składający się z min.6 obręczy o śr. Min.50 cm; zaciski min. 24 szt..; min.6 podstaw-stojaków; min.10 drążków gimnastycznych o o dł. min.60 max 70 cm | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  | Aktywne ringo- zestaw kolorowych, elastycznych krążków, wykonanych z gumy. Zestaw powinien składać się z min.10 szt. śr. Min.16 cm max 17 cm.http://sklep.nowaszkola.com/prod/b/ringo-aktywne-jg2190-1.jpg | Kpl. | 3 |  |  |  |  |
|  | Zestaw równoważni- zestaw powinien składać się z min. 2 pagórków, min. 3 wysokie góry, min. 5 mostów. | szt.. | 2 |  |  |  |  |
|  | Dotykowe krążki- komplet zawiera min. 5 par krążków (dużych i małych) wykonanych z kauczuku, o różnych fakturach i kolorach. Małe krążki powinny mieć śr. nie większą niż 11 cm. | Kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  | Kolorowe kamyki- Zestaw powinien zawierać min. 6 szt. „kamyków”- min. 2 szt.. małego (np. żółtego), średniego (np. zielonego) i dużego (np. czerwonego). „Kamyki” powinny mieć obrotową konstrukcję, powinny mieć możliwość obracania górnej część niezależnie od dolnej. Zestaw powinien być wyposażony w torbę do przechowywania i transportu. Wymiary „kamyków”: mały- nie większy niż 27,8 dł. x 27,3 szer. x 8,7 wys. (cm); średni nie większy niż 35,5 dł. x 35 szer. x 14,4 wys. (cm); duży: nie większy niż 40 dł. x 39 szer. x 13 wys. (cm). | Kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  | Klocki drewniane Beleczki - zestaw min. 120 szt.. drewnianych klocków (100 w kolorze naturalnym i 20 kolorowych) wym. nie większe niż 22,5 x 3,4 x 1,6 cm. Zestaw powinien zawierać worek do przechowywania klocków. | Kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  | Klocki drewniane- zestaw 100 szt. drewnianych kolorowych klocków wym. min. 2,5 max. 3 cm  | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
|  | Kolorowa wieża.- Zestaw min. 10 szt. edukacyjnych sześcianów dających możliwość ułożenia wieży, dł. boku największego sześcianu nie większy niż 15,5 cm; dł. boku najmniejszego sześcianu nie mniejszy niż 5 cm. |  Kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  | Drewniane przewlekanie – Komplet 4 przewlekanek – w kształtach przypominających żabkę, domek, lokomotywę, samochód o wym. nie większych niż 16 x 14 x 5 4 cm | Kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  | Drewniane korale- Zestaw drewnianych elementów w 5 kształtach. Powinny dawać możliwość rozpoznawania kształtów przestrzennych, kolorów, tworzenia zbiorów, rytmów. Kształcą motorykę, koordynację wzrokowo-ruchową, spostrzegawczość i cierpliwość. Zestaw powinien zawierać min. 72 elementy o wym. nie większych niż 3 cm; 2 sznurki o dł. 1 m, worek do przechowywania. | Kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  | Cylindry- Zestaw zawiera cylindry w 4 kolorach i 5 różnych wysokościach do sortowania według 2 cech: koloru i wielkości. Całość w drewnianej lakierowanej podstawie. Zestaw zawiera min. 20 cylindrów; wym. podstawy nie większa niż 23 x 18 cm | kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  | Owoce liczmany- Komplet zawiera 6 różnych kształtów owoców, elementów nie mniej niż 108  | Kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  | Puzzle – zawodyZestaw 3-elementowych puzzli, które po złożeniu tworzą plansze o wym. nie wiekszych niż 12 x 15,5 cm. Gra pozwala rozwijać umiejętność kojarzenia, zapamiętywania oraz nazywania zawodów lub narodów. Puzzle - Zawody | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
|  | Waga wielofunkcyjna- Powinna posiadać plastikowe pojemniki z uchwytami i odpływem na wodę. Powinna służyć do pomiaru stałych, sypkich i płynnych produktów. Odmierzać z dokładnością, co do jednego grama, wym. nie większa niż 13 x 37 x 14 cm; poj. 1 pojemnika nie większa niż 0,5 l (z podziałem od 100 do 500 ml) | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | Taca z naczyniami –Komplet dla 4 osób. Powinien składać się z:4 filiżanek o wym. nie większym niż - śr. 6 cm, wys. 4 cm4 talerzyków o wym. nie większym niż . śr. 9,5 cm4 łyżeczek o wym. nie większym niż- dł. 10 cm1 dzbanka o wym. nie większym niż- śr. 8 cm, wys. 13 cm1 dzbanuszka do śmietanki o wym. nie większym niż- śr. 5,5 cm1 cukiernicy o wym. nie większym niż- śr. 7 cm, wys. 5,5 cm1 tacy o wym. min. 32 x 32 cmTaca z naczyniami - Serwis | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
|  | Obręcze- komplet obręczy plastikowych w 4różnych kolorach, średnica- niewiększa niż 50 cm, w komplecie powinny znajdować się 4 sztuki obręczy. | Kpl. | 5 |  |  |  |  |
|  | Woreczki gimnastyczne- zamawiający dopuszcza wypełnienie ziarenkami grochu lub granulatem z tworzywa sztucznego. Waga min. 90 max 120 g, Wymiary: długość- nie mniejsza niż 12 cm nie większa niż 14,5, szerokość- nie mniejsza niż 10 nie większa niż 12 cm | Kpl. | 33 |  |  |  |  |
|  | Guziki matematyczne- plastikowe korale do ćwiczeń manipulacyjnych, nawlekania, liczenia, sortowania, odmierzania. Komplet powinien zawiera 110 szt. guzików w 5 rożnych kolorach o śr. nie większej niż 40 mm, 6 sznureczków o dł. min. 60 max 75 cm, 2 sznurki zakończone klockami o dł. nie większej niż 57 cm. | kpl. | 4 |  |  |  |  |
|  | Szpulki drewniane kolorowe- drewniane szpulki do sortowania i przeliczania. Zestaw powinien zawierać 50 szt. w różnych kolorach, wymiary: od 1 cm do 3,5 cm | kpl. | 4 |  |  |  |  |
|  | Mapa Polski - mapa Polski w formie układanki umieszczona w drewnianej podstawie. Na mapie oprócz miast, rzek i jezior powinny być zamieszczone również charakterystyczne atrybuty wybranych miast lub regionów. Powierzchnia Polski powinna być podzielona na 5 części, dodatkowymi elementami są powierzchnie państw sąsiednich i morze. | Szt.. | 2 |  |  |  |  |
|  | CHUSTA ANIMACYJNA- Kolorowa chusta animacyjna/ spadochron o średnicy nie mniejszej niż 3 m i nie większej niż 4 m, z min. ośmioma uchwytami ułatwiającymi trzymanie.  | szt.. | 2 |  |  |  |  |
|  | TUNEL PROSTY- wykonany z tworzywa, powinien posiadać pasek przezroczystej siatki i wszyte obręcze. Powinien łatwo składać się. Wymiary: dł- nie mniejszy niż 120 nie większy niż 180 cm, szer.- min. 46 cm. | Szt.. | 1 |  |  |  |  |
|  | LINA DO PRZECIĄGANIA- jutowa lina do przeciągania o długości 10 m. Powinna być zabezpieczona przed rozkręcaniem się. | Szt.. | 1 |  |  |  |  |
|  | PACHOŁKI- Zestaw powinien składać się z 10 szt. pachołków po 2 sztuki w jednym kolorze, zamawiający dopuszcza 5 różnych kolorów, wys. nie mniejszy niż 22 cm. | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  | HULA HOP- wykonane z tworzywa sztucznego. Średnica koła: 60 cm, zamawiający dopuszcza wszystkie kolory | Szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | SKAKANKA GIMNASTYCZNA- sznurkowa, uchwyt z tworzywa sztucznegodługość 200 cm, długość 180 cm | szt. | 526 |  |  |  |  |
|  | MATA KLASY- piankowe puzzle tworzące po złożeniu popularną grę w klasy. Zestaw powinien zawierać 11 elementów o dł. boku nie większej niż 33 cm, nie mniejszej niż 32 cm, 4 piankowe kółka | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | PIŁKA PIANKOWA-powinna być wykonana z pianki, średnica 12 cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | PIŁKA SIATKOWA GUMOWA- gumowa piłka treningowa do piłki siatkowej plażowej, średnica 26 cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | PIŁKA NOŻNA GUMOWA- gumowa piłka o średnicy nie większej niż 22 cm nie mniejsza niż 21 cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | PIŁKA JEŻYK- Piłka powinna być wykonana z rutonu, powinna posiadać wypustki, śr. nie mniejsza niż 16 cm nie większa niż 20 cm | Szt.. | 1 |  |  |  |  |
|  | Szarfa gimnastyczna- w 5 rożnych kolorach: wymiary: szer. 3 cm x długość 94 cm | Szt.. | 150 |  |  |  |  |
|  | TAMBURYN- instrument tamburyn okrągły, powinien być wykonany ze sklejki z 5 parami talerzyków, średnica nie mniejsza niż 20 cm, przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | TALERZE MAŁE- instrument wykonany z miedzi lub mosiądzu, średnica nie mniejsza niż 7 cm, przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | TALERZE DUŻE- instrument wykonany z miedzi lub mosiądzu, średnica nie mniejsza niż 15 cm, przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | 10 DZWONECZKÓW Z RĄCZKĄ- dzwoneczki z uchwytem, min. 5 dzwoneczków umieszczonych na plastikowym pasku połączonym drewnianym uchwytem, wym. 10x8,5 cm | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | BĘBENEK- instrument drewniany z 1 pałeczka, śr. nie mniejszy niż 20 cm, przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym  | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | MARAKASY- instrument wykonany z drewna, komplet powinien zawierać 2 szt., wym. nie mniejsze niż 20,5 x 5,5 cm, przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym | kpl | 1 |  |  |  |  |
|  | TANECZNE JAJKA- wykonane z tworzywa sztucznego, w komplecie powinny być 2 szt., w różnych kolorach, wym. nie mniejsze niż 5,5 x 4 cm, przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym | kpl | 2 |  |  |  |  |
|  | KLAWESY- powinny być drewniane, 1 para powinna zawierać 2 szt. , Wymiary nie mniejsze niż 1,8x20cm, przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym | Kpl. | 2 |  |  |  |  |
| 48. | KASTANIETY Z RĄCZKĄ- powinny być wykonane z drewna, Komplet powinien zawierać 2 sztuki, dł. nie mniejsza niż 21 cm, wym. klapsa ruchomego nie mniejsza niż 9,5 x 4,5 cm, przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym | Kpl. | 2 |  |  |  |  |
| 49. | TRÓJKĄT MUZYCZNY- zestaw powinien zawierać trójkąt stalowy i młotek do uderzania. wym. nie mniejszych niż 10 cm, młotek o dł. nie mniejszej niż 12,3 cm, przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 50. | DZWONKI DIATONICZNE- dzwonki min.12 max. 15 tonowe na drewnianych podstawach. W zestawie powinna być para pałeczek, przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 51. | EDUKACYJNE PUZZLE WARSTWOWE – CZTERY PORY ROKU- puzzle ze sklejki lakierowanej powinny pokazywać zmiany jakie zachodzą podczas następowania po sobie pór roku. Komplet zawiera 32 elementy, wym. 29 x 14,5 x 2 cm  | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 52. | EDUKACYJNE PUZZLE WARSTWOWE- JABŁKO- puzzle ze sklejki lakierowanej powinny pokazywać krok po kroku procesy dojrzewania roślin. Komplet zawiera min. 30 elementów, wym. nie większe niż 14,5 x 14,5 x 2 cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 53. | EDUKACYJNE PUZZLE WARSTWOWE- MOTYLPuzzle ze sklejki lakierowanej powinny pokazywać krok po kroku cykl życia roślin, owadów, zwierząt, proces budowy domu oraz zmieniające się pory roku. Wym. nie większe niż 21 x 21 x 3,5 cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 54. | UKŁADANKA MAGNETYCZNA STROJE -Zestaw magnetycznych ubranek pozwalających na strojenie laleczki. O wysokości nie mniejszej niż wys. 29 cm , powinna składać się z min. 20 elementów | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 55. | MOZAIKA- Drewniane klocki mozaiki, które powinny służyć do odtwarzania i tworzenia licznych wzorów oraz kombinacji kształtów i kolorów. Zestaw zawiera min. 40 elementów w kształcie rombów i trójkątów w 5 kolorach, książeczkę z min. 48 wzorami o wzrastającym stopniu trudności, drewniane pudełko do przechowywania. | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
| 56. | PRZYBIJANKA MAŁAZestaw polegający na tworzeniu własnych pomysłów z drewnianych kształtów za pomocą pinesek. Zestaw zawiera: 1 szt.. tablicy korkowej o wym. nie mniejszych niż 24 x 16 x 0,5 cm / 2 drewniane młoteczki/ 100 szt. pinezek/ 126 szt.. drewnianych kształtów  | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 57. | KARTY PRAC DO PRZYBIJANEKKarty przedstawiają obrazki-wzory do odtwarzania na tablicy korkowej. Karty powinny przedstawiać 4 wzory w rzeczywistym rozmiarze oraz 16 wzorów mniejszych, trudniejszych do odtwarzania. Zestaw powinien zawierać min. 10 kart (2 szt.. o wym. nie mniejszych niż 24,5 x 15,5 cm i 8 szt.. o wym. nie mniejszym niż 12,5 x 7,5 cm) | Szt.. | 1 |  |  |  |  |
| 58. | SZNUROWANY BUT- but przeznaczony do opanowanie umiejętności sznurowania obuwia. Wyrabia zręczność palców i koordynację ruchu dłoni. • wym. nie mniejsze niż 21 x 10 cm • sznurówka o dł. nie krótszej niż 85 cm •wykonany z tworzywa sztucznego •płaski | Szt.. | 8 |  |  |  |  |
| 59. | GRA „NAWLEKAJ NIE CZEKAJ”- lub równoważna gra, której zasady powinny polegać na odkryciu karty przez gracza, wpatrywanie się w nią przez kilka sekund starając się zapamiętać kolejność kolorów., po sygnale nawleka na linkę jak najszybciej kolorowe kule, zgodnie z układem odczytanym z karty. Zawartość pudełka elementów w ilości nie mniejszej niż::- 55 kart,- 18 kul,- klepsydra,- 3 linki,- 80 żetonów,- instrukcja. Gra powinna być przeznaczona dla 2 do 3 graczy | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 60. | KLOCKI DREWNIANEzestaw kolorowych, wykonanych z naturalnego drewna klocków. W skład zestawu wchodzi min. 50 klocków o różnych kształtach. wym. nie mniejsze niż 21 x 15,5 x 12 cm  | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
| 61. | DREWNIANE ABECADŁO- układanka zawierająca nie mniej niż 26 elementów w postaci kolejnych liter alfabetu, podstawa o wym. nie mniejszych niż 30 x 21,5 x 1 cm  | szt. | 4 |  |  |  |  |
|  62. | ABECADŁO- lub równoważny zestaw, który powinien zawierać kartoniki przedstawiające różne przedmioty i drukowane litery, od których zaczynają się ich nazwy. Gra powinna polegać na dopasowaniu litery do odpowiednich przedmiotów, które tworzą pary. Zestaw powinien zawierać nie mniej niż : 27 x 2 elem., wym. po złożeniu nie większe niż 8,2 x 5,2 cm . | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 63. | KOLOROWE FIGURY- komplet min. 60 figur w 5 kształtach, 3 kolorach i 2 grubościach, wykonane z tworzywa sztucznego , wym. największego elementu nie mniejsze niż 7,5 cm | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
| 64. | LICZMANY ŻETONY- plastikowe żetony do przeliczania oraz sortowania według koloru. Zestaw zawiera: 100 szt.., w 4 rożnych kolorach, śr. nie mniejsza niż 2,5 cm | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
| 65. | KOSTKA Z KROPKAMI- wykonana z tworzywa, dł. boku nie mniejsza niż 10 cm | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 66. | KOSTKA Z CYFRAMI- wykonana z tworzywa, dł. boku nie mniejsza niż 10 cm | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 67. | DREWNIANE CYFERKI- zestaw zawiera drewniane cyfry od 0 do 9, podstawę- wym. nie mniejszy niż 15 x 11 x 1 cm | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
| 68. | GLOBUS FIZYCZNY- o wymiarach nie mniejszych niż śr. 22 cm, wys. 30 cm  | Szt.. | 4 |  |  |  |  |
| 69. | PLANSZE EDUKACYJNE- PORY ROKU, WAŻNE DATYZalaminowane, dwustronne plansze- jedna strona powinna zawierać ważne daty, druga powinna zawierać pory roku i miesiące, format nie mniejszy niż : 61 cm x 86 cm  | Szt.. | 1 |  |  |  |  |
| 70. | PLANSZE EDUKACYJNE- ZJAWISKA POGODOWE DBAJ O NASZĄ PLANETĘZalaminowane, dwustronne plansze - jedna strona powinna zawierać zjawiska pogodowe, druga powinna zawierać informacje jak dbać o nasza planetę, format nie mniejszy niż: 61 cm x 86 cm  | Szt.. | 1 |  |  |  |  |
| 71. | PLANSZE EDUKACYJNE ALFABETZalaminowane, dwustronne plansze- jedna strona powinna zawierać alfabet, druga powinna zawierać sposoby kreślenia wybranych liter; format nie mniejszy niż: 61 cm x 86 cm  | Szt.. | 1 |  |  |  |  |
|  72. | PLANSZE TEMATYCZNE- DRZEWA LIŚCIASTE, IGLASTEZalaminowane, dwustronne plansze, - jedna strona powinna zawierać drzewa liściaste, druga iglaste; format nie mniejszy niż: 61 cm x 86 cm  | Szt.. | 1 |  |  |  |  |
| 73. | PLANSZE TEMATYCZNE- OWOCEZalaminowane, dwustronne plansze przedstawiające owoce, format nie mniejszy niż: 61 cm x 86 cm  | Szt.. | 1 |  |  |  |  |
|  74. | PLANSZE TEMATYCZNE WARZYWAZalaminowane, dwustronne plansze przedstawiające warzywa, format nie mniejszy niż: 61 cm x 86 cm  | Szt.. | 1 |  |  |  |  |
|  75. | PLANSZE TEMATYCZNE OWOCE TROPIKALNEZalaminowane, dwustronne plansze przedstawiające owoce tropikalne, format nie mniejszy niż: 61 cm x 86 cm  | Szt.. | 1 |  |  |  |  |
|  76. | DUŻY ZESTAW OBIADOWY- zabawka wykonana z plastiku, imitująca zestaw obiadowy w 4 róznych kolorach, Zestaw powinien zawierać:• 4 widelce • 4 noże • 4 łyżki • 4 kubki • 4 głębokie talerzyki • 4 płaskie talerzyki • rondelek • dł. elementów nie większa niż 23 cm | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
|  77. | LALKA –lalka ubrana w sukienkę, wysokość 46 cm.Lalka Bayer Design Lalka Viola 46 Cm - zdj&eogon;cie 1 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 78. | LALKA SZMACIANA- miękka lalka szmaciana chłopiec, dł. 56 cm | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 79. | LALKA SZMACIANA- miękka lalka szmaciana chłopiec, dł. 46 cm | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 80. | LALKA SZMACIANA- miękka lalka szmacianka dziewczynka, dł. 56 cm | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 81. | MIĘKKIE MASKOTKI- miękkie maskotki służące do zabawy, przytulania i siedzenia, po rozłożeniu mogą służyć jako poduszki, wym. poduszki nie wieksze niż 40 x 34 cm. Zestaw zawiera maskotki przypominające następujące zwierzęta: hipopotam- 1 szt.., kot- 2 szt.., krokodyl- 1 szt.., krowa- 1 szt.. , lew- 1 szt.., łoś- 1 szt.., mysz- 1 szt.., słoń- 1 szt.., żabka- 1 szt., pies- 2 szt.Large_1305726511510016_a | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 82. | MIŚ- pluszowa zabawka z kokardka na szyi, wys. 35 cm., wys. 30 cm | Szt.. | 6 |  |  |  |  |
| 83. | LALKA ZE SMOCZKIEM- miękka lalka w kombinezonie w czapeczce, ze smoczkiem, długość 25 cm | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 84. | WÓZEK GŁĘBOKI Z NOSIDEŁKIEM- głęboki wózeczek dla lalek z wyciąganą gondolą i mini "bagażnikiem", wym. nie mniejsze niż 62 x 37 x 66 cm, przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 85. | WÓZEK GONDOLA- wózek dla lalek z gondolą, wym. nie mniejsze niż 58 x 38 x 61 cm | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  86. | SAMOCHÓD ŚMIECIARKA- samochód zabawka śmieciarka, powinna posiadać mechanizm opróżniania kosza oraz okienko, które pozwoli sprawdzić poziom napełnienia kontenera. Wykonana z plastiku, wymiary nie mniejsze niż: długość: 53 cm, wysokość: 25 cm, szerokość: 18 cm | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 87. | SAMOCHÓD- samochód zabawka dźwig, wykonana z plastiku, wys. nie mniejsza niż 47cm | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 88. | MOZAIKA OŚMIORNICA- zabawa powinna polegać na wstawianiu różnej wielkości niełamliwych kołeczków w perforowaną podkładkę. Zestaw powinien zawiera: nie mniej niż 160 kołeczków w 3 wielkościach: 1 x 2,5 cm, 1,5 x 3 cm, 2 x 3,5 cm, podkładka o wym. nie mniejszych niż 22 x 16 cm, walizeczka o wym. nie mniejszych niż 23,5 x 18 x 4,5 cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 89. | GRA „ IGŁA Z NITKĄ”- lub równoważna gra w skład której wchodzi min. 48 sztywnych plakietek podzielonych na dwie grupy, rozróżnionych kolorem na drugiej stronie kartonika oraz instrukcję do 3 gier.  | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 90. | KOLOROWE PASTYLKI- plastikowe korale do ćwiczeń manipulacyjnych, nawlekania, liczenia, sortowania, odmierzania. Zestaw zawiera 100 szt.. korali w 5 kolorach o średnicy nie większej niż 25 mm, 6 sznureczków o dł. nie krótszej 75 cm. | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
| 91. | SKRZYNIA PIRAT NA KÓŁKACH- pojemnik na zabawki wykonana z plastiku w kształcie skrzyni, wym. nie mniejsze niż 59x40x47 cm | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 92. | Piłka- miękka piłka wyglądem przypominając globus Wymiar: średnica nie mniejsza niż 7 cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 93. | Plansze POLSKIE LITERY I DWUZNAKI- komplet min. 39 kolorowych plansz tekturowej, w teczce do nauki pisania i czytania.  | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 94. | Zestaw Cyfry i znaki matematyczne- Komplet składa się z min. 40 sztuk tabliczek magnetycznych z cyframi oraz min. 20 sztuk z symbolami atematycznymi. | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 95. | Pakiet edukacyjny- Poznajemy liczby lub równoważny , który powinien zawierać: plansze z monograficznym opracowaniem licz od 0 do 10 | pakiet | 1 |  |  |  |  |
| 96. | Liczmany- lub równoważna gra, która powinna pomagać w przyswojeniu liczb z przedziału od 0 do 20, rozwijać umiejętności dodawania i odejmowania oraz pozostałych podstawowych działań matematycznych. Zestaw powinien zawierać: plakietki z cyferkami i działaniami matematycznymi, patyczki do liczenia | Szt.. | 26 |  |  |  |  |
| 97. | Korale matematyczne- 100 drewnianych korali, nawleczonych na sznurek dziesiątkami, w 2 kolorach, przeznaczone do wykonywania działań matematycznych w zakresie 100.  | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
| 98. | Zestaw warzyw i owoców- zestaw zawiera min. 48 sztuk plastikowych warzywa i owoce, długość od 8-11 cm | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 99. | Pacynki– zestaw pacynek pozwalający inscenizować bajkę Kopciuszek.  | zestaw | 1 |  |  |  |  |
| 100. | Pacynki z ruchomą buzia i rękami- zestaw pacynek przedstawiających ludzi dziewczynkę- 1 szt.. i chłopca- 1 szt.. (chłopiec jest bramkarzem. Ubrany w buty, spodnie, bluza, które można zdejmować)Wielkość pacynek: nie mniejsza niż 45 cm. | kpl | 1 |  |  |  |  |
| 101. | Pacynki „Poznajemy emocje- dwie twarze” Zestaw pacynek do nauki rozpoznawania i nazywania emocji. Zestaw powinien zawierać: • 6 pacynek (w tym 4 reprezentujące bohaterów o dwóch różnych twarzach) • płyta CD z nagraniem dwóch opowiadań oraz instrukcją. | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 102. | Klocki figury geometryczne - Komplet powinien zawierać min. 180 szt klocków drewnianych wykonanych z drewna bukowego w 4 kolorach. Wymiary najmniejszego klocka: nie większe niż 25x25x25mm Wymiary największego klocka nie mniejsze niż 25x75x25mm  | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
| 103. | Klocki wafle- Klocki z tworzywa sztucznego, które powinny w łatwy sposób łączą się ze sobą lub powinny być łączone z podstawą. Powinny dawać możliwość tworzenia niezliczonych konstrukcji, wym. klocka nie mniejsze niż 10 x 10 x 1 cm, zestaw powinien zawierać min. 170 klocków konstrukcyjnych | Kpl. | 4 |  |  |  |  |
| 104. | KLOCKI CLICS ROLLER BOX lub równoważny zestaw edukacyjnych klocków, które razem tworzą różne konstrukcje. Powinny być wyprodukowane z polipropylenu.Zestaw powinien zawierać:• 513 klocków CLICS • 18 osi • 8 piramidek • 4 klocki CLICS- oczy • 2 klocki CLICS- światło żółte • 2 klocki CLICS- światło czerwone • 2 klocki CLICS- front samochodu • 2 klocki CLICS tył samochodu • 45 kół • 4 złączki • kolorowa obrazkowa instrukcja • 10 dodatkowych planów budowy formatu A4 • wym. pudełka 39,4 x 28,7 x 28,9 cm | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 105. | Klocki LOGO lub równoważny zestaw, który powinien zawierać **150 klocków** z umieszczonymi na nich literami, cyframi, znakami interpunkcyjnymi i matematycznymi. Zielony szlaczek u dołu każdego z czterech wariantów liter umożliwia właściwe postrzeganie liter. | Kpl. | 100 |  |  |  |  |
| 106. | Kolorowe góry- zestaw powinien zawierać 5 szt. o wymiarach nie mniejszych niż : 1 szt- bok 36 cm, wys. 8,5 cm; 2 szt.- bok 40,5 cm, wys. 17 cm;2 1 szt.- bok 42 cm, wys. 25,5 cmhttp://sklep.nowaszkola.com/prod/b/kolorowe-gory-1.jpg | zestaw | 1 |  |  |  |  |
| 107. | Krążki do siedzenia- zestaw powinien składać się z 10 okrągłych piankowych krążków pokrytych tkaniną PCW w różnych kolorach, śr. nie mniejsza niż 35 cm, gr. Nie mniejsza niż 3 cm.  | Kpl.  | 6 |  |  |  |  |
| 108. | Pojemnik na zabawki- przeźroczysty z kolorową pokrywką, pojemność min. 8l, wym. nie mniejsze niż 34 x 22x15,7 cm. | Szt.. | 12 |  |  |  |  |
|  109. | MATA GIMNASTYCZNA- mata wykona z lekkiej pianki, przeznaczona do ćwiczeń rehabilitacyjnych –wym. nie mniejsza niż 140 cm x 58 cm x 1 cm. https://encrypted-tbn1.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcQQJKClI8U5BHSBGgeUCHlg51H4pEbZ55xSE7XOJi5zPtdipbgdX9BpZerv | szt.. | 10 |  |  |  |  |
| 110. | Laska gimnastyczna- powinna być wykonana z plastiku. Dł. 80 cm, średnica nie mniejsza niż 25mm.5 Kolorów po 2 każdegohttp://www.e-sportshop.pl/seam/resource/graphicImage/p_669_t.png | szt.. | 10 |  |  |  |  |
| 111. | Laska gimnastyczna-Laska powinna być wykonane z plastiku.Dł.100 cm, średnica 25mm. 5 Kolorów po 2 każdego | szt.. | 10 |  |  |  |  |
| 112. | Laska powinna być wykonane z plastiku.Dł.120 cm, średnica nie mniejsza niż 25mm. 5 Kolorów po 2 każdego | szt.. | 10 |  |  |  |  |
| 113. | Woreczek gimnastyczny- Woreczek z przeznaczeniem do ćwiczeń wykonany z bawełny, wypełniony granulatem, Z możliwością prania . Ciężar nie mniejszy niż 500g, wymiar nie mniejszy niż 14x 9cm | szt.. | 6 |  |  |  |  |
| 114. | Jeżyk rzeka - mata masującaJEŻYK RZEKA - MATA MASUJĄCA Lub równoważna mata z wypustkami różnej wielkości mająca służyć do korygowania płaskostopia u dzieci. Wymiar nie mniejsza niż dł.100x szer.30 | szt.. | 1 |  |  |  |  |
| 115. | Zdjęcie produktuŚCIEŻKA ZDROWIA- Lub równoważna służąca do ćwiczeń równoważnych. Komplet składa się z 10 elementów wykonanych z masywnego tworzywa sztucznego.  | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 116. | Mata do masażu stóp- Mata do masażu stóp, do ćwiczeń korekcyjnych nie krótsza niż 175 cm, szerokość- min. 35cmMata do masażu stóp, idealna do ćwiczeń korekcyjnych 175 cm długa | szt.. | 1 |  |  |  |  |
| 117. | Tor równoważny – Lub równoważny tor którego powinny być wykonane z tworzywa sztucznego wzmocnionego stalowymi prętami. Elementy toru winny łączyć się na wiele sposobów i można je dowolnie konstruować dostosowując poziom trudności do wieku i poziomu rozwoju dziecka. Tor może być budowany na wysokość od 10 do 24 cm. Tor można dowolnie konstruować, dzięki możliwości uzupełniania o dodatkowe elementy: deski oraz wierzchołki.gng-2222-2 | szt.. | 1 |  |  |  |  |
| 118. | Zestaw sportowy – Lub równoważny zestaw sportowy, który powinien dawać wiele możliwości tworzenia własnych torów przeszkód. W zależności od układu elementów zabawa może być ukierunkowana na rozwinięcie konkretnej zdolności motorycznej bądź na ogólny rozwój dziecka.. Zestaw powinien składać się ze 152 elementów.4 pachołki (wys. 50 cm)4 pachołki (wys. 30 cm)8 pojemników (śr. podstawy 21,5 cm, wys. 20 cm)4 obręcze (śr. 38,5 cm)4 obręcze (śr. 59 cm)4 obręcze (śr. 77,5 cm)4 mostki (15 x 81,5 cm)8 cegieł (15 x 15 cm, wys. 9,5 cm)8 cegieł (15 x 36 cm, wys. 9,5 cm)8 drążków 40,5 cm8 drążków 70,5 cm8 drążków 98,5 cm12 gumowych śladów dłoni12 gumowych śladów stóp20 podłużnych kolorowych łączników24 czarne łączniki8 niebieskich zaczepówC:\Users\ŚWIETLICA\Desktop\Img.jpg | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 119. | Zestaw do ćwiczeń równoważnych- mini rzeczka Fala. Lub równoważny zestaw składający się z 8 wyprofilowanych elementów o różnych fakturach, które połączone ze sobą, tworzą wąską ścieżkę którą można układać na wiele sposobów zestawie 8 fal i torba. Mini rzekę można łączyć z Kolorowymi kamykami. Wym. każdego elementu: 68 x 17 x 11 cm.b9728fbf938699f3c6bf84d296ba635c | szt.. | 1 |  |  |  |  |
| 120. | Tunel Zygzak – wymiar nie mniejszy niż 280X46 cmKolorowy tunel wykonany z miękkiego ortalionowego materiału wzmocniony elastyczną konstrukcją. Przez bok tunelu wykonanego z białej, przezroczystej siatki można obserwować bawiące się dziecko | szt.. | 1 |  |  |  |  |
| 121. | gng-2190-1Kolorowe obręcze gumowe- Lub równoważne kolorowe obręcze do zabawy, gier, gimnastyki. Pierścienie wykonane są z miękkiej gumy.Średnica nie mniejsza niż 16,4cm, grubość nie mniejsza niż 1,2cm.Zestaw zawiera 6 pierścieni w różnych kolorach. | Kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 122. | Ścianki manipulacyjne3 ścianki z drewna z labiryntami o różnych kształtach pozwalają na zabawę 3 dzieci jednocześnie. Przesuwanie elementów po torze rozwija koordynację wzrokowo-ruchową oraz ćwiczy sprawność rąk. • wym. ścianki nie mniejsza niż 50 x 60 cm | kpl | 1 |  |  |  |  |
| 123. | Labirynt na ścianę – samolot Gucia- lub równoważny drewniany labirynt z przesuwanymi kształtami, do zawieszania na ścianie, do ćwiczeń rozwijających sprawność manualną i koordynację wzrokowo-ruchową, wym. nie mniejszy niż 67 x 45 cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 124. | Labirynt na ścianę – chmurka Mai- lub równoważnyDrewniany labirynt z przesuwanymi kształtami, do zawieszania na ścianie, do ćwiczeń rozwijających sprawność manualną i koordynację wzrokowo-ruchową, wym. nie mniejszy niż 67 x 45 cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 125. | Kula zręcznościowaKula wykonana z tworzywa sztucznego z piłeczką w środku. Zabawa nią rozwija koordynację wzrokowo-ruchową oraz wpływa korzystnie na wewnętrzną harmonię organizmu, śr. nie mniejsza niż 20 cm | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 126. | Labirynt box standard lub równoważny Na solidnym trójkątnym stojaku zamocowano trzy serpentynki. Labirynt ten można ustawić w poziomie lub w pionie, zmieniając poziom trudności zabawy.Wymiary nie mniejszy niż: 52 x 34 x 42,5 cm﻿ | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 127. | Piłeczki i patyczki do brył geometrycznych lub równoważny zestaw kolorowych, drobnych piłeczek i patyczków różnych rozmiarów do tworzenia przestrzennych konstrukcji geometrycznych. • 40 szt. czerwonych patyczków o dł. 12,5 cm • 40 szt. niebieskich patyczków o dł. 10,5 cm • 40 szt. żółtych patyczków o dł. 8,2 cm • 40 szt. zielonych patyczków o dł. 6,9 cm • 45 szt.. fioletowych patyczków o dł. 5,3 cm • 45 szt.. pomarańczowych patyczków o dł. 3,3 cm • 80 szt.. piłeczek z otworami w 6 kolorach • min. 330 elementów | zestaw | 2 |  |  |  |  |
| 128. | Figury geometryczne w przestrzeni• 50 fotografii o wym. nie mniejszych niż 19,5 x 13,5 cm (25 dwustronnych kart) • 14 geometrycznych figur przestrzennych (stożek, prostopadłościan, ostrosłup itp.) • 15 patyczków o dł. nie mniejszej niż 15 cm • podstawki do prezentacji kart | zestaw | 2 |  |  |  |  |
| 129. | Czas i zegarTablica magnetyczna z elementami do tworzenia obrazków przedstawiających czynności i zabawy wykonywane o różnej porze dnia• tablica magnetyczna o wym. nie mniejszych niż 50 x 70 cm • 134 szt.. obrazków o wym. nie mniejszych niż 6,5 x 6,5 cm • 4 plastikowe torebki • torba z magnesami • instrukcja | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 130. | Puzzle – 4 pory roku (drewniane puzzle edukacyjne) | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 131. | Kalendarz tygodniowy• plansza z materiału z plastikowymi kieszonkami o wym. nie mniejszych niż 78 x 43 cm • min. 83 karty z obrazkami, datami, dniami tygodnia | kpl. | 4 |  |  |  |  |
| 132. | Zestaw do piasku- zestaw powinien zawierać :• 5 szt.. młynków • 10 szt.. wiaderek • 10 małych łopatek • 10 dużych łopatek • 30 szt.. różnych foremek • 10 szt.. grabek | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 133. | Zestaw zabawek do piasku- zestaw powinien zawierać:• 5 szt. konewek • 5 wiaderek • 5 małych łopatek • 15 szt.. różnych foremek • 5 szt.. grabek • dł. elem. do 26 cm | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 134. | Siatka na zabawki do piasku | szt. | 2 |  |  |  |  |

Prezentacje na fotografiach mają charakter wyłącznie poglądowy.