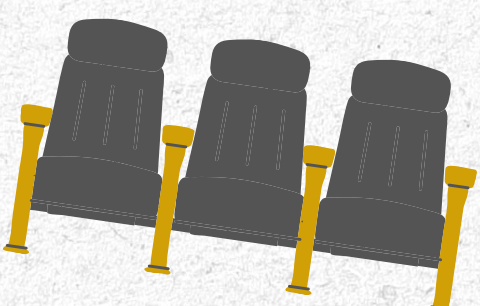


TRIEDENIE ODPADU:

# PLASTY

Z RECYKLOVANÝCH  
PLASTOV SA OPÄŤ  
STANÚ NAPRIKLAD:

kabelky a ruksaky 

sedadlá  
na štadiónoch 

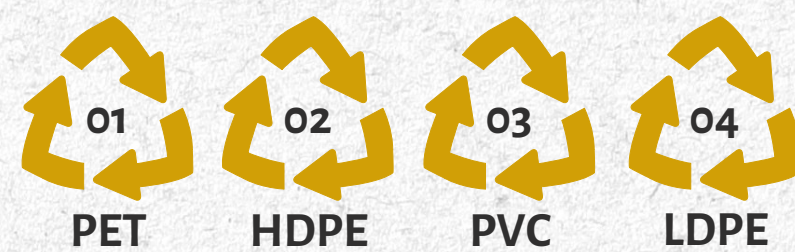
nové PET fľaše 

detské šmýkačky 

## ČO NEPATRÍ DO PLASTOVÉHO ODPADU

- znečistené plasty, plastové obaly od chemikálií (motorový olej, farby, atď.), guma, molitan, novodurové rúry, veľké kusy polystyrénu - ZBERNÝ DVOR
- ZNEČISTENÉ obaly zvyškami jedál ("termoobaly" z reštaurácií), polystyrénové tácky od mäsa a syrov - KOMUNÁLNY ODPAD

## RECYKLAČNÉ SYMBOLY PLASTU



## ČO PATRÍ DO PLASTOVÉHO ODPADU

PET fľaše, plastové obaly od kečupov, horčice, jogurtov, igelitky, vrecká, obaly od mlieka, džúsov, obaly od šampónov a aviváží, obaly od sladkostí, bandasky, polystyrén v malom množstve (napr. obal od mobilu), ČISTÉ obaly bez zvyškov jedál ("termoobaly" z reštaurácií), CD, plastové obaly bez liekov, blistre z liekov (plastové obaly s hliníkovou fóliou)

PRED VYHODENÍM  
PLASTOVÉ FĽAŠE  
STLAČTE



## VEDELI STE, ŽE:

- Ak by sme všetky plastové obaly nahradili materiálmi ako sklo, drevo alebo kovy, hmotnosť týchto obalov **by sa zvýšila na štvornásobok** - tým by sa cena dopravy a spotreba energií, ako **aj objem odpadu z obalov zdvojnásobili**
- PLASTY SÚ VYROBENÉ Z CHEMICKÝCH LÁTOK ZÍSKANÝCH PREDOVŠETKÝM Z ROPY
- **PLASTY** sa uplatňujú aj v medicíne - vyrábajú sa z nich napríklad umelé kĺby alebo kontaktné šošovky, čím sa zvyšuje kvalita života ľudí
- **1 PET FĽAŠA SA ROZKLADÁ V ZEMI 400 - 500 ROKOV!**