

BOOKSTAVENS FORM

Visa startpunkterna för bokstäverna.

Notera särskilt att bokstaven *x* skrivs uppifrån från högra stapeln.

EXTRA

Skapande – Zebra av handavtryck

Material: ljusbrunt eller annat färgat papper, vit och svart färg att göra handavtryck med, penslar

Måla handen vit och gör ett avtryck på det färgade pappret. Se till att fingrarna spretar lite och att tummen pekar åt sidan. Måla dit huvud och öron på motsatt sida av handen från tummen sett. Låt torka. Måla svarta ränder, svans, hovar, mule och ögon.



Lek – Zon tagen

Dela in en lektya i tre områden. Gränserna mellan områden ska vara tydliga. Är ni i idrottshallen kan golvets linjer användas eller så kan man markera gränserna med hopprep eller liknande. De olika områdena motsvarar ett visst sätt att röra sig. Till exempel i ett område får man bara springa, i det andra hoppa på ett ben och i det tredje får man bara krypa. Det går naturligtvis bra att komma på andra sätt att röra sig eller välja att ha fler områden. Det är fritt att röra sig fram och tillbaka mellan områdena men så fort man passerar gränsen måste man röra sig på det sätt som området motsvarar. En elev börjar som tagare, markeras med lekbånd, och försöker fånga de andra eleverna. Den som blivit tagen får ta över lekbandet och bli ny tagare. Även den som är tagare måste röra sig på det sättet som området motsvarar.

Språkligt arbete

Förarbete till arbetsboken sidan 100
uppgift 1

FÖRBEREDELSE OCH MATERIAL

- Skriv alfabetet på tavlan och skriv talen 1–29 under respektive bokstav.

► Hemligt meddelande

Förklara för eleverna att ni nu ska hjälpas åt att lösa ett hemligt meddelande genom att omvandla tal till bokstäver, med hjälp av den nyckel som du skrivit på tavlan.

Skriv talraden 18 15 2 9 14 på tavlan. Låt eleverna leta upp bokstaven *R* i alfabetet.

– Vilken bokstav står ovanför talet 18? *R* Alltså 18 = *R*

– Vilken bokstav står ovanför talet 15? *O* Alltså 15 = *O*

Svaret blir *ROBIN*.

– Om vi skulle skriva *Anna*. Vilka tal skulle det bli? 1 14 14 1

– Om vi skulle skriva *Molly*. Vilka tal skulle det bli? 13 15 12 12 25

Låt eleverna själva skriva egna ord med tal, till exempel på en miniwhiteboard.