

# Ukebrev for MIDI uke 11

## Periode 4: Kritisk tenkning

### AKS-tema: Regning og matematikk

### Ukens mål: Gjør en god gjerning for en annen

Dag Klokkeslett	Innhold	
<p><b>Mandag</b></p> <p>1340-1410: Spising</p> <p>1410-1500: Utetid</p> <p>1500-1600: Inne- og utetid</p> <p>1600-1630: Utetid</p>	<p><b>Dagens aktiviteter:</b> <b>Disko m/ Amal (15:00-16:00)</b></p> <p>Vi starter uken med en fest! Her blir det danseleker og mye bevegelses glede</p> <p><b>Maling m/ Frida (14:00-15:00)</b></p> <p>Malingen til Frida fortsetter som vanlig. Er den neste Picasso fra Skøyen AKS?</p> <p>Frilek ute og inne!</p> <p>I innetiden kan barna velge å være på perlerom, byggrom, spillrom eller tegnerom</p>	
<p><b>Tirsdag</b></p> <p>1330-1400: Spising</p> <p>1400-1500: Utetid</p> <p>1500-1600: Inne- og utetid</p> <p>1600-1630: Utetid</p>	<p>Frilek ute og inne!</p> <p>I innetiden kan barna velge å være på perlerom, byggrom, spillrom eller tegnerom</p>	
<p><b>Onsdag</b></p> <p>1330-1400: Spising</p> <p>1400-1500: Utetid</p> <p>1500-1600: Inne- og utetid</p> <p>1600-1630: Utetid</p>	<p><b>Dagens aktiviteter:</b> <b>Kreative spirer m/ Anne- Kari (14.30-15.45)</b></p> <p>Tema denne uken er sjablonger</p> <p><b>Sløyd m/ Sixten (14:15-15:30)</b></p> <p>Sixten fortsetter å lære oss om verktøy og maskiner på sløyden. Det er spennende å bruke de også!</p>	

<p><b>Torsdag</b></p> <p>1340-1410: Spising</p> <p>1410-1500: Utetid 1500-1600:</p> <p>Inne- og utetid 1600-1630: Utetid</p>	<p>Frilek ute og inne!</p> <p>I innetiden kan barna velge å være på perlerom, byggrom, spillrom eller tegnerom</p>	
<p><b>Fredag</b></p> <p>1330-1400: Spising</p> <p>1400-1500: Utetid</p> <p>1500-1600: Inne- og utetid</p> <p>1600-1630: Utetid</p>	<p><b>Dagens aktiviteter:</b></p> <p><b>Gymsal m/ Frida og Sixten (14:00-15:00)</b></p> <p>Denne uken i gymsalen starter vi med hinderløype og avslutter med frilek.</p> <p><b>Basketkurs m/ Andrine (15:00-16:00)</b></p> <p>Basketkurset fortsetter, og det blir alltid gøy med Andrine som instruktør!</p> <p>Vi avslutter med frilek.</p> <p>I innetiden kan barna velge å være på perlerom, byggrom, spillrom eller tegnerom</p>	

## Informasjon

Vi er nå over i en ny periode, hvor vi går fra mat og måltids glede til regning og matematikk! Selv om vi kanskje ikke alltid tenker på det, bruker vi alle matematikk i hverdagen – enten det er når vi handler, deler opp noe i like deler, eller regner ut hvor lang tid det tar å komme et sted. I denne perioden kommer vi til å lære matematikk på en morsom og spennende måte, slik at vi ser hvordan tall og regning er en del av alt rundt oss. Klar for å oppdage hvor gøy matematikk kan være?

I nesete uke markerer vi Pi-dagen, en feiring av det matematiske tallet  $\pi$  (pi). Pi er forholdet mellom omkretsen og diameteren på en sirkel, og det er et uendelig desimaltall som starter med 3,14159. Pi-dagen feires 14. mars, fordi datoen på amerikansk format (3/14) minner om de første sifrene i pi. Denne dagen gir oss en fin anledning til å utforske matematiske konsepter og verdsette viktigheten av pi i både matematikk og vitenskap

Nå som det begynner å bli litt varmere i været, så merker vi at det er mange som har veldig tykke og store jakker. Det kan være lurt å få lagt en tynnere jakke på plassen, da det er mange blir fort varme når dem er i mye aktivitet. Så satser vi på at vi ikke går tilbake til de kalde dagene som har vært, og satser på en tidlig vår!

## Kontaktinformasjon

Telefonnummer til basen	90 71 50 03
E-post til AKS	Aks.skoyen@osloskolen.no
E-post til baseleder	Michael.kristiansen@osloskolen.no
E-post til avdelingsleder AKS	Christine.mohn@osloskolen.no